# مُطِبُوعات المُجِيع المِئ المِيَالْمِي نِدمَشِق



# المصطلحات العلميت في اللغتة العَهَبِيّة في القديم والحديث

بقــلم

الأمير صطفى الشيهابي

رثيس المجمع العلمي العربي

عاضرات كان أتفاها على طلبة قسم الدراسات الأدبية واللغوية في معهد الدراسات العربية العالمية بالفاهمة وطبعها المهد سنة ١٩٥٥ م طبعة أولى

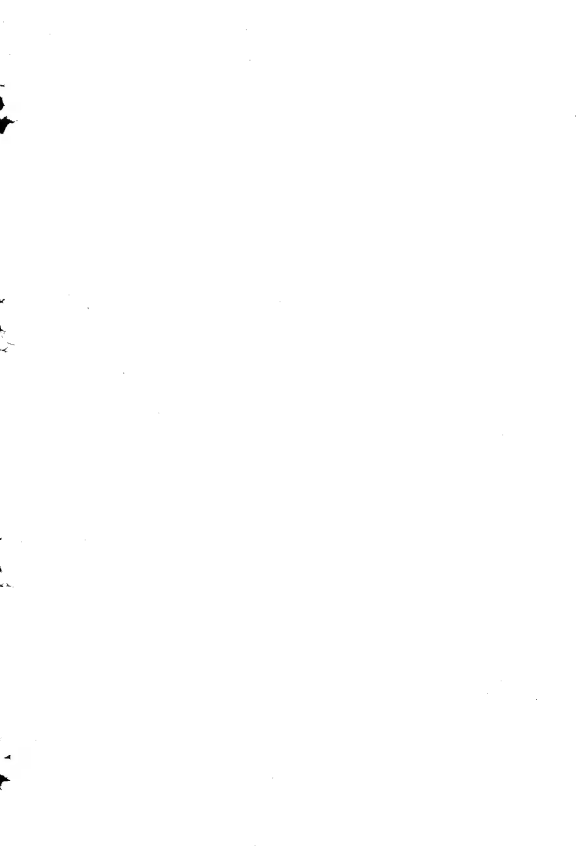


المصطلحات العلمية

في

اللغة العربيـــة

« في القديم والحديث »



# مقدمة الطبعة الأولى

بدأت ' ، منذ نحو ثلاثين سنة ، أنشر في مجــــلة المجمع العلمي العربي بدمشق ، وفي مجلة المقتطف بالقاهرة ، نتفا من المصطلحات العربية ، في علوم الزراعة وعلوم المواليد الثلاثة من نبات وحيوان وجماد .

وثابرت إلى يوم الناس هذا ، على وضع المصطلحات أو تحقيقها ، حتى تجمع عندي منها نحو عشرة آلاف لفظة عربية أو معربة ، وضعتها قبالة الألفاظ الفرنسية أو الأسماء العلمية .

وقد تخمئنت معجم الألفاظ الزراعية المطبوع بدمشق سنة ١٩٤٣ معظمَها، ثم نشرت بعضها، بعد طبع المعجم، في مجلة المجمع العلمي العربي، واحتفظت بالبقية بغية ضمها جميعاً إلى مواد معجمي المذكور، إذا قدر لي أن أطبعه طبعة ثانية (١).

وَمَنَ الطَّبِيعِي أَن تَبِدُو لِي ملاحظات كثيرة ، أثناء قيامي بهذا العمل ، وأن ألاقي في معالجته عقابًا صعابًا حاولت قذليلها بوسائل شق .

وعندما رغب إلي الأستاذ العالم السيد ساطع الحصري مدير معهد الدراسات العربية العالية إلقاء عشر محاضرات على طلاب المعهد، في موضوع المصطلحات العلمية العربية في القديم والحديث، عكفت على كنابة موادها، فكان منها هذا الكُشَيِّب.

<sup>(</sup>١) طبيع المعجم سنة ١٩٥٧ في الفاهرة طبعة ثانية منقحة ومزيدة .

فأرجو أن تنبّ هذه المحاضرات الموجزة طلاب المهد على الاهتام بقضية المصطلحات العلمية ، لأنها أهم قضية تعترض في سبيلنا ، عندما نحاول جعل لفتنا الضادية المُغرَرية صالحة المتعلم العالي ، والمتعبير عن حاجات الحماة العصرية .

وأرجو أيضاً أن يكون فيها فائدة المماه والأساتيذ الذين يضعون أو يحققون ألفاظاً علمية وفنية عربية ، فالمحاضرات هي نتيجة دراسات واختيارات دامت سنين عديدة .

ومن المعلوم أن لبعض علمائنا وأدبائنا آراءً مختلفة في معالجة المصطلحات العلمية إجمالاً وتفصيلاً . فعسى أن يحدوهم هذا الكتيب على نشر النضيج من آرائهم وبحوثهم ، ففي المناظرة ، بأسلوب علمي مهذب ، فوائد يستفيدها المتأدبون .

**&** &

القاهرة سنة ١٩٥٥م

مصطفى الشهابي

#### مقدمة الطبعة الثانية

لقد مر عشر سنين على إلقاء هذه المحاضرات في معهد الدراسات العربية العالمية . وفي قلك المدة من الزمن ازدادت البحوث والدراسات المتصلة بالمصطلحات ، واتخذ فيها مجمع اللغة العربية بالقاهرة جملة قرارات مبنية على افتراحات لي ولغيري من الزملاء أعضاء المجمع المذكور .

ولما كان كل ذلك مبعثراً في منشورات مجمع القاهرة وفي مجلة مجمع دمشق ، اقترح علي المجمع الثاني أن يميد طبع هذه المحاضرات منقحة ومزيدة . ورحب أيضاً مدير ممهد الدراسات العربية العالية في القاهرة أجمل ترحيب بإعادة الطبع .

ولكن إقامتي في دمشق جعلتني أرجح طبعه فيها لأن من عادتي الإشراف شخصياً على طبع مؤلفاتي . وعلى هذا صدرت هذه الطبعة الثانية . وهي تفوق الطبعة الأولى في أمرين :

الأول في أنني نقحت ُ قليلًا متن الطبعة الأولى ، وأضفت اليه بعض الحواشي ، والثاني في أنني الحقت ُ ذلك المتن بليح. ق عنوانه « إضافات إلى الطبعة الأولى » ، وهو يشتمل على أهم ما أثير ، منذ عشر سنين إلى اليوم ، من شؤون المصطلحات العلمية العربية ، وأهم ما التُخذ فيها من الغرارات في مجمع اللغة العربية بالقاهرة .

دمان سنة ۱۳۸۱ هـ و ۱۹۹۵م

مصطفى الشهابي

•

### المصطلحات العلمية في اللغة العربية

#### في القديم والحديث

### ما هي اللغة ؟ وما هو الاصطلاح ؟

اللغة: نطق يعبر عن فكرة أو عن عاطفة . وهي ، مجازاً ، كل وسيلة تعبر عن فكرة أو عن عاطفة . يقال : لغة القلم ، ولغة العين ، ولفة الإشارة . النح

وفي المعجمات كاللسان والقاموس والتاج: اللغة أصوات يعبر بها كل قوم عن أغراضهم . وجمعها لنغمَى ولنُغات ولنُعنُون . وفيها : اللنِّسنُ اللغة ، وعلى واللِّسان الميقول ، أو قل جارحة الكلام . ويطلق أيضاً على اللغة ، وعلى الكلام ، وعلى الرسالة . وهو يذكر ويؤنث ، فاذا أردت باللسان اللغة أنتُت حينتُذ لا غير . والجمع ألسن إذا أنتَّث وألسنة إذا ذ كثر .

وجميع اللغات إشارات لتفاهم البشر . وحياة البشر الاجتاعية كانت سبب تكون الألسن على اختلافها .

والاصطلاح في اللغة تصالح القوم ، وهو أن يقع الصلح أي السلم بينهم . والاصطلاح أيضاً هو العرف الخاص . وفي مستدرك التاج هو : « اتفاق طائفة مخصوصة على أمر مخصوص » . وهذا المعنى هو الذي يهمنا ذكره . وقال مثلاً : اصطلح العلماء على رموز الكيمياء ، أي اتفقوا عليها . وهذه الرموز هي مصطلحات أي مصطلح عليها .

والمصطلح العلمي هو لفظ اتفق العلماء على اتخاذه للتعبير عن معنى من المعاني العلمية . فالتصعيد مصطلح كيمياوي ، والهَيَدُولَى مصطلح فلسفي ، والجراحة مصطلح طبي ، والتطعيم مصطلح زراعي وهكذا .

والاصطلاح يجعل إذن للألفاظ مدلولات جديدة غير مدلولات اللغوية أو الأصلية. فالسيارة في اللغة القافلة ، والقوم يسيرون. وهي في اصطلاح الفلكيين اسم لأحد الكواكب السيارة التي تسير حول الشمس ، وفي الاصطلاح الحديث هي الأوتوموبيل.

والمصطلحات لا توضع ارتجالا . ولا بد في كل مصطلح من وجود مناسبة أو مشاركة أو مشابهة ، كبيرة كانت أو صغيرة ، بين مدلوله اللغوي ومدلوله الاصطلاحي . فلفظة طيارة مثلا هي في اللغة مؤنث طيار ، على وزن فتمال ، للمبالغة . والطيار كلمة يُنعت بها الغرس الحديد الغؤاد الماضي الذي يكاد يطير من شدة عدوه . فالذي اتخف اصطلاح الطيارة لأداة الطيران الحديثة لاحظ أنها تطير ، أي تشبه الطائر عندما يتحرك في الهواء كيناحيه . ولاحظ أيضا أنها سريعة الطيران ، ولذلك جاء المصطلح على أحد أوزان المبالغة ، لا على وزن اسم الفاعل ، ولكن الوزن الآخير (أي وزن الطائرة ) تغلب أخيراً على الوزن الأول في الاستعال .

ومن الواضح أن اتفاق العلماء على المصطلح العلمي شرط لاغنى عنه . ولا يجوز أن يوضع المعنى العلمي الواحد أكثر من لفظــة اصطلاحية واحدة . واختلاف المصطلحات العلمية في البلاد العربية داء من أدواء لغتنا الضادية . وسنتكلم على ذلك في مجث توحيد المصطلحات العلمية .

#### اللغات ولحوائفها ᠄

لنفتى العالم كثيرة لم يتمكن العلماء من ضبط عددها . وفي الرجوع إلى أصولها مجوث استنبطوا بعضها من آثار الإنسان الباقية ، ورجعوا في بعضها إلى تصور نطق الإنسان في الحقب الواغلة في القدم ، يوم كان هذا الإنسان بعيش عيشة وحشية • ثم يوم راح بعد ذلك يتطور ببط • • ويرقى رويداً رويداً درجات الحضارة ، في حياة اجتاعية قوامها الأسرة والقبيلة .

وذهب العلماء في تقسم اللغات مذاهب شى . والتقسيم الأشهر يسمونه التقسيم الطبيعي ، وهو يبحث عن بناء اللغات ، وعن صلات بعض ببعض في القديم والحديث .

وهناك تقسيم مشهور لم يخل ، على شهرته ، من هنات تناولها بعض العلماء المعاصرين بالنقد . وهو يقضي بجعل اللغات ثلاثة أقسام : الأول قسم اللغات الأحادية الهجاء ، والثاني قسم اللغات غير المتصرفة (وتسمى أيضا اللغات الغروية Agglutinantes ولغات الوصل أو الجع ) ، والثالث قسم اللغات المتصرفة Fiexionnelles .

ففي القسم الأول يدرجون اللغة الصينية ولهجاتها ، ولغات سيام وأنام وبرما وتبت وغيرها . وتكون الكلمة فيها مؤلفة من مقاطع أو أصول ثابتة أو متتابعة ، وتكون الكلمة تارة اسماً ، وتارة فملًا ، وتارة صفة . ويتبدل معناها على حسب مواقعها في الجلة .

ويدرجون في القسم الثاني اللغات الطورانية ، ومنها التركية ، ولغات هنود أمريكا ، وبعض زنوج إفريقيا وغيرهم . وهي تتألف من أصول ثابتة تجتمع دون أن تمتزج تماماً . أي أن الكامة تكون مؤلفة من أصل له معنى بجدود ، تلحق به أدوات أو أصول أخرى دون أن يطوأ قبديل على الأصل

الأول ، مثال ذلك : " باق » بالتركية ، فهو أصل يدل على النظر . فإذا أريد التعبير عن المصدر " ألحقت به الأداة « مَق » فيصبح " باقمق » وهو النظر . وإذا أريدت صيغة الفعل الحاضر أضيفت الأداة « يور » فيصير « باقيور » أي ينظر ، وللدلالة على الماضي المؤكد تضاف الأداة « دى » فيكون الفعل « باقد ي » أي نظر . وهكذا تضاف أدوات المستقبل والتمني ، وتضاف الضائر وغيرها " ويبقى الأصل « باق " فيها كلها ثابتاً في مكانه لا يتغير .

أما القدم الثالث من اللغات فهو يشتمل على اللغات المنصرفة ، أي التي تتحول أصولها ، كأن تنغير حركات حروفها ، وكأن يضاف على تلك الأصول زوائد بالتصدير أو الحشو أو الكسع . مثال ذلك فعل «كتب» العربي ، فهو أصل مركب من ثلاثة أحرف . ومعناه معروف . ففي وسعنا أن نشتق منه كلمات لها معان مختلفة ، وذلك بتغيير حركات الأحرف ، أو بالإلحاق ، فنقول : كتتب للماضي ، وكنتب للمجهول ، وكاتب للفاعل ، بالحاق الألف وهكذا .

ويجمل عاماء الألسن هذا القسم طائفتين : الأولى طائفة اللغات الحامية السامية ، ومنها المصرية القديمة والقبطية والبربوية والحبشية ، ومنها الأشورية والفبنيقية والكادانية والعربية والسريانية والعبرانية .

والثانية طائفة اللغات الهندية الأوربية ، ومنها السنسكريتية ، واللغات الإيرانية ، واللاتينية واللاتينية واللغات الجرمانية ، واللاتينية واللغات المنوعة منها ، والأرمنية والألبانية النع .

وكثيراً ما عمل العلماء على معرفة المة البشر الأصلية التي تفرعت منها اللغات المعروفة في أيام الناس هذه . ولكن سعيهم في هذه الناحية كان عبثا " لأنه من المحتمل أن يكون هناك لغات أصلية كانت قد نشأت في أصقاع من الأرض مستقل بعضها عن بعض . ثم إن آثار الإنسان ولغاته هي

في التأريخ شيء حديث ، وهي لا تكفي لمعرفة ماكان الناس ينطقون به في الأزمان الغارقة في طيات الحقب الخالية ، وهي حقب درجت قبل التأريخ الايعرف العلماء عنها شيئًا مذكورا .

### اللغ العرببة وأصلحا :

يتضح بما مر ذكره أن العربية التي نتكام ونكتب بها في أيامنا هذه قعد فرعاً من مجموعة ألسن تسمى الألسن السامية ، نسبة إلى أحد أبناء نوح وفي الحقيقة نحن لا نعرف لغة أصلية اسمها اللغة السامية ولكننا نعرف أن هنالك لغى متقاربة لا بد أن تكون قد تفوعت من لغة أصلية واحدة كانت لغة الساميين قبل التأريخ . وإذا جارينا بعض علماء الغرب القائلين بأن الساميين ليسوا سوى عرب أقدمين كانوا يقطنون بعض أنحاء جزيرة العرب الكون العربية المنشرية والآرامية ، وابنتاها السريانية والكلدانية ، وكذلك العبرانية والفينيقية وغيرها ، كلها لهجات للغة عربية جد قديمة كانت أصلا لها جيعا .

والعربية أرقى اللغات السامية وأوسعها وأغناها بمختلف الكام والمشتقات. ولئن كانت هذه اللغات متقاربة في ألفاظها وصرفها واشتقاقها المليس من الصحيح رد بعضها إلى بعض ، كالقول مثلاً بأن السريانية مشتقة من العربية ، أو القول بمكس ذلك . أما الألفاظ المشتركة في اللغات السامية والألفاظ التي اقتبستها إحدى هذه اللغات من الأخرى فسيأتي ذكرها في أحد البحوث التالمة .

ومن المعلوم أن العربية التي نزل بها القرآن الكريم هي اللهجة القرشية المفسّرية ، وأنه كان للعرب قبل الإسلام لهجات شتى في أنحاء بلادهم الكالم المعنية جنوبي عَرَبَة أي جزيرة العرب ،

وكالشمودية والتبطية والصغوية شماليها . وقد دثرت كلها . ولم تخل لفة المدنانيين نفسها في الحجاز من قباينات في بعض الكلم بين قبيلة وقبيلة ، وهذا شيء طبيعي في جميع اللغات .

ومن المعلوم أيضاً أنه عندما ُجمعت اللغة العربية ودُرِّنت ، لم يعول إلا على ألفاظ القرآن " وألفاظ الشمر الصحيح " وكلام أعرق القبائل العربية ، وأبعدها عن تأثير الأعاجم فيها " كقيس وتميم وهُذَيل وأسد وغيرها .

والقرآن هو الذي حفظ لنا أسس لساننا سليمة . ولولاه لما كان من المستبعد أن يكون اليوم لكل قطر عربي لغة خاصة هي بالنسبة إلى اللغة العربية الفصحى كالفرنسية والإيطالية والإسبانية بالنسبة إلى اللاتينية .

#### نشوء اللغة العربية :

والمرجح أن العربية الأولى تكونت " مثل غيرها من اللغات " من أصول قليلة ثنائية البناء (أي مركبة من حرفين) ، تحاكي الأصوات التي ينطق بها الإنسان البدائي على مقتضى غريزته . ثم تعددت الكلم بإضافة حرف أو أكثر الى الأصل الثنائي ، وبقلب أحرف الكلمات المزيدة من ثلاثية أو رباعية أو أكثر ، وبإبدال بعض أحرف الكلم من بعض ، وبنحت كلمة من كلمتين أو من جملة ، وباقتباس كلمات أجنبية . هكذا نشأت لفننا الضادية على كر السنين ، وكثرت ألفاظها ، وتنوعت معانيها ، ثم سارت على سنة الارتفاء وبقاء الأصلح " فماتت لهجاتها التي ألمعت اليها ، وعاشت اللغة المترية " لفة القرآن " وهي لفتنا في أيامنا هذه .

وهاكم مثالين على اشتقاق الألفاظ من أصول ثنائية :

المثال الأول لفظ د صل » فهو أحادي الهجاء مؤلف من حرفين متحرك فساكن . وهو صوت مادة يابسة إذا تحركت ، فالعرب شددت اللام " أي اشتقت من اللفظ الثنائي فعلاً ثلاثياً يدل على هذا الصوت » وهو الفعل صل " . ثم زادت صاداً ثانية ولاماً ثانية أي كررت الثنائية «صل " فصار لها فعل رباعي هو الفعل صلاً عني أو لها فكان لها الفعل رباعي هو الفعل صلاً عني أو لها فكان لها الفعل الخامي تتصلصل . يقال صلصل الحلي وتصلصل أي صبو "ت . و سمت الطين اليابس صلصالا " لأن كل ما جف من طين أو فخار يتصل صليلا . واطلقت لفظ الصل على نوع من الحيات ، لأن « صل » هو حكاية صوته النع والمثال الثاني هو لفظ « قبط " هو ثنائي يحاكي صوت القطع " أي إبانة بعض أجزاء الجرم عن بعض . فقد شددوا الطاء فكان لهم الفعل الثلاثي وفاء فصار قبطاً " ولاماً فصار قبطاً ، وأبدلوا من الطاء الثانية عيناً فصار الفعل قبط عن بعض وفاء فصار قبطاً وأسماء أخرى وفاء فصار قبطاً وأسماء أخرى وفاء فصار قبط وخكاً النع . واشتقوا من هذه الأفعال أفعالاً وأسماء أخرى كثيرة مثل قبص وقبة وخكاً النع .

ويتضح من هذين المثالين ، ومن أمثلة أخرى كثيرة ، أن الاعتقاد بأن الألفاظ العربية و ضعت من القديم على ثلاثة أحرف هو في رأينا اعتقاد غير صحيح ، والعربية تشبه في هذا الموضوع سائر اللغات المشهورة ، فهي في فجر حياتها كانت مؤلفة من أصول قليلة العدد ثنائية البناء ، أحادية الهجاء ، تحاكي الأصوات الطبيعية ، كأصوات الرياح والمطر والمياه والرعد ومختلف الحيوانات ، وتحاكي أيضاً الأصوات التي ينطق بها الإنسان البدائي اضطراراً أو اختيارا (١) .

#### وسائل نمو اللغة العربية :

غت العربية بالاشتقاق والمجاز والنحت والتمريب . وهي الوسائل التي رجع العلماء والنقلة اليها عندما وضعوا آلاف المصطلحات في صدر الإسلام، سواء في العلوم الفقهية واللغوية ، أو في علوم فارس ويونان والهند وغيرها

<sup>(</sup>١) لعلماء اللفات الأوربيين كتب في نشوء اللفات ومقايسة بعضها ببعض في ألفاظها وخصائصها . وفي الحصائص لابن جني لمشارة لملى ذهاب بعضهم إلى أن أصل اللفات كلها إنحا هو من الأصوات المسموعات . ومن المؤلفين المماصرين الذين مجنوا موضوع الثنائية جرجي زيدان في كتاب و الفلسفة اللفوية » ، والأب أنستاس ماري الكرملي في كتاب و نشوء اللفة المرببة وغوها واكتهالها و ، والأب ا . س . مرمرجي الدومنسكي في مقالاته وفي كتاب و معجميات عربية – سامية » ، ومجوث الأب مرمرجي أوسع المحوث .

رفي ج ٢ ص ٢٤٠ من مجلة مجم اللفة العربية في مصر " مجت في الاشتقاق الكبير للدامة الشيخ ابراهيم حروش " ذكر فيه أن قدما الاشتقاقيين وضعوا قاعدة بعرف بها اتصال معاني السكلمات وهي : « إن كل كلمين اتفقتا في الفاء والدين كان بين مضيبها اتصال " . وقال ! إنهم أطلقوا الفاعدة ولم يقيدوها بشيء ، وإنه ليس في كلامهم لمشارة لملى أن الفاء والدين مقطع محكي به بعض الأصوات الطبيعية للأجسام والحيوان ، كهبوب الربح " وخرير الله = ومواء الحرء وصهيل الحيل " وغير ذلك .

قلت : لمن عدم لمشارة الاشتقافيين الفدماء إلى ذلك لا ينقض نظرية الثنائية في أصول اللغات ، ومنها أصول العربية .

من الأمم . وهذه الوسائل هي التي نتخذها في زمننا هذا لنقل العلوم الحديثة إلى لفتنا الضادية . وإليكم كلمتين موجزتين في كل منها :

#### الاشتقاق :

هو أن تنزع كلمة من كلمة أخرى ، على أن يكون آثم "تناسب بينها في اللفظ والمعنى . فمن مصدر السمع مثلا يشتق الفعل الماضي سمع وامم الفعول مسموع النح . وتكون جميع هذه المشتقات اعلى ما ترون ، متفقة في حروفها الأصلية ، وفي ترتيب تلك الحروف ، وفي المعنى الأصلي للمصدر وهو السمع . واختلافها أنما هو في الصيغة فقط اي في صيغة الفعل الماضي ، وصيغة امم الفاعل ، وصيغة امم المفعول الى آخر ما هنالك من صيغ ، كالتي تدل على الفعل المضارع وعلى اسم الزمان والمبالغة وأمثال ذلك ،

فهذا النوع من الاشتقاق يسمى الاشتقاق الصغير .

أما إذا كان بين الكلمة الأصلية والكلمة المشتقة تناسب في اللفظ والممنى دون ترتيب في الأحرف ، فهذا النوع من الاشتقاق يسمى الاشتقاق الكبير أو القلب . ومعناه تقديم بعض أحرف الكلمة الواحدة على بعض مثل جئذب وجبئة ، وعاث وعثى ، وطفا وطاف وطس الطريق وطسم ، ولفت وجهه عن الشيء وفتله . ففيها نرى الأحرف في كل من الفعل الأصلي والفعل المشتق واحدة ، ونرى المعنى فيها واحداً أو مقارباً ، ولكن ترتيب الأحرف قد اختلف . وعلى هذا نقول : إن جبذ مشتق بالقلب من جذب (لأن جذب أكثر تداولاً وشيوعاً من جبذ) . وهكذا نقول في عدد كبير من الألفاظ التي اشتقت بالقلب الي بتغيير مواقع الحروف في الألفاظ الأصلية .

وهو انتزاع لفظ من الاشتقاق يسمى الاشتقاق الأكبر أو الإبدال . وهو انتزاع لفظ من لفظ مع تناسب بينها في المعنى والمخرج واختلاف في بعض الأحرف وغوان الرسالة وعلوانها . ففي الثانية أبدات اللام من نون الأولى ، وبقولون إن النون واللام متناسبتان في الخرج ، فكلتاهما من أحرف الذلاقة ، أي أحرف طرف اللسان والشفة . ومع هذا لقد توسع بعض علماء اللفة في تحديد الإبدال ومفهومه وفلم يشترطوا تناسب المخارج في إبدال الحروف بعضها من بعض وكان يكون كل من الحرف المبدال والمبدل منه من أحرف الحلق أو اللسان أو الشفة .

وفي الحقيقة من المفيد معالجة موضوع الإبدال بالرجوع إلى الكلمات الأحادية الهجاء وإنعام النظر فيا أضيف إلى أول الحرفين الثنائيين، أو إلى وسطها أو إلى آخرها وهي الطريقه التي يعالج بها بعض الأوربيين هذا الموضوع في لفاتهم (١). فما زيد على أول الهجاء يسمى الصدر (Préfixe)، والفعل التصدير مثل ترم السن كسرها، وبجرم الناقة بجز صوفها، والفعل التصدير مثل ترم الشيء شقه، وبحرم الخررة تقبها. فترى وصرم الثيا الشيء قطعه، وتشرم الشيء شقه، وتحرم الحررة تقبها. فترى أن الأصل الثنائي ورم ، قد صد ربحروف مختلفة وفتالفت أفعال ثلاثية في معان متقادية.

وإذا زيد حرفا الهجاء الأصليان حرفاً بينها فهو الحَسَّوُ، مثل رَ تَمَ الشيءَ كسره، ورَجَمَ فلاناً قتله ورثم أنفه كسره وردَمَ الباب سدّه ا ورضم الأرض أثارها للزرع الخ . وفي هذه الأفعال كلها الأصل الثنائي هو «رَمْ» أقحم بين حرفيه حروف الحشو المختلفة (Infixes) فتألفت أفعال متقاربة في معانبها .

أما إذا كانت الزيادة في آخر حرفي الهجاء فهو الكسع أو التذييل ، والأداة هي الكاسعة (Suffixe) . فمن مادة « أنب ، مثلاً نجد نب التيس

<sup>(</sup>١) انظر ص ٣ ــ ٧ من كتاب الأب أنستاس الذي مر ذكره في حاشية ص ١٢ .

صاح عند الهياج ، ونبس في المجلس أخرج كلاماً ، ونبر المنني رفع صوته بعد خفض ، ونبص بعنى نبس أي تكلم ، ونبح الكلب صوات ، وأنبض في قوسه أصابها أو حرك وترها لترن النع . وفي كل هذه الأفعال تبدلت الحروف الكواسع ، أما المعاني فقد لبثت متقاربة تدل على الأصل الثنائي لتلك الأفعال (١) .

ومن الممروف أن بعض علماء العربية في القديم قد ألمعوا إلماعاً إلى الأصول الثنائية للألفاظ العربية ، ولكنهم لم يعنوا بإرجاع تلك الألفاظ إلى أصولها لسكي نعرف الكلمات الأصلية والكلمات المشتقة من كل أصل ، مع تطوراتها المختلفة . ولا شك أن في معالجة هذا الموضوع مشقة . وهو يحتاج إلى لغويين ينقطعون له .

ولئن قال البصريون إن أصل المشتقات المصدر " فمن الواضح أن العرب لم تقتصر على الاشتقاق من أسماء المعاني " بل اشتقت أيضاً من أسماء الأعيان ألوفا من المشتقات . فمن الفلس مثلاً قالوا أفالس الرجل وفكالسه القاضي " ومن الذهب أذ همب الشيء وذهابه ، أي طلاه بالذهب، ومن الغضة فصفضه ومن البحر أبجر ، أي ركب البحر ، ومن الثلج ثكب تنا السماء وأثلك بنا ، والثلا ج بائع الثلج ، والممثلكجة موضعه النع . واشتقوا أيضاً من أسماء الأعيان المعربة فقالوا همند س ودر وهم وألجم وفهرس وغير ذلك كثير .

<sup>(</sup>۱) تدل كلة (Affixe) الفرنسية إما على الصدر وإما على الدكاسعة . وقد سميناها زائدة ، والجمع الزوائد . وسماها الأب أنستاس مطرّ فق وهي أدق من الزائدة ؟ ولكن الزائدة لا تحتاج إلى استفهام أو مراجعة . وعلى هذا نقول : زدت الأصل وصدرته وكسعه ؛ وهذه الزوائد هي صدور أو كواسم ، وهكذا ( ويسمي سعنهم الصدر سابقة على ويسمون الكاسعة لاحقة ) .

والحلاصة أن باب الاشتقاق واسع " وأن فيه مجالاً لتنمية اللفية ، ولا سيا بالمصطلحات العلمية . ولكن معظم علماء العربية كانوا يرون أن الاشتقاق سماعي ، فلا يجوز في نظرهم اشتقاق أفعال أو أسماء غير التي سمعت عن العرب . ويستثنى منهم بعض المجتهدين الأحرار ، كأبي على الفارسي وابن جني وغيرهما " فقد كانوا يجيزون الدوام على الاشتقاق والتعريب ، لكي تظل العربية تنبو " مثلما غت في النهضة العلمية الأولى . وفي رأي مذا الغريق أن ماقيس على الكثير الوارد من كلام العرب فهو من كلام العرب ، ولقد أخذ مجمع اللغة في مصر بهذا الرأي " فأجاز الاشتقاق من العرب ، ولقد أخذ مجمع اللغة في مصر بهذا الرأي " فأجاز الاشتقاق من الأعيان ، للضرورة " في لغة العلوم ، ولم يجزه في لغة الأدب .

والاشتقاق من الأعيان في العلوم العصرية هو اليوم ضرورة بادية أمام أعيننا . فنحن في حاجة إلى أن نقول مثلا كهرب من الكهرب ومخنط (أو متغطس) من المغنطيس ، ونتشى من النشا ، وبكثر (وهي أصح من بكثور) من البلور ، وبستنة من البستان ، ونيحالة من النجل ، وغراسة من الغرس ، وزهارة من الزهر ، وحيراجة من الحرجة النه أما المشتقات من أسماء المعاني كالمصادر ، فهي في القديم آلاف مؤلفة من الألفاظ ، وقد اشتقتنا في أيامنا هذه فقلنا : المستشفى من الاستشفاء ، والمنتحف من الإتحاف ، والجامعة من الجمع ، والمبتذر من البذر ، والحوسك من الحصد ، ومثل هذا كثير .

المجاز المجاز عند علماء البيان لفظ ينقل المتكلم معناه الأصلي الموضوع له ، إلى معنى آخر بينه وبين المعنى الأصلي علاقة ، كقول القائل فلان أسد ، وهو ينطق بالدُّرَو ، فكلمتا أسد ودُرَر استعملتا بجازاً في غير ما وضعتا له . والعلاقة بين المعنيين هي الشجاعة في الكلمة الأولى والحسن في الثانية .

وليس من خطئنا في هدا البحث التكلم على أنواع المجاز وما فيل فيها . فكتب قواعد اللغة لم تغفل عن ذكرها . والذي يهمنا قوله هنا هو أن نقل الألفاظ من معناها الأصلي إلى معنى علمي كان وما برح من أنجع الوسائل في تنمية اللغة ، وفي جعلها صالحة لاستيعاب العاوم الحديثة . والألفاظ التي نقلها الأجداد من معناها اللغوي إلى معناها الاصطلاحي لا تعد ولا تحصى . وهي مبثوثة في كتب العلوم الإسلامية ، وعلوم اللغة ، والعلوم التي نقلت من اليونانية والفارسية والهندية وغيرها . فكلمة الصلاة مثلا معناها اللغوي الدعاء ، ومعناها الاصطلاحي معروف . وألفاظ النحو والعرف والعروض والإعراب والإدغام " وأسماء الحركات " وأسماء بحور الشعر كلها لها معان لغوية ومعان اضطلاحية استُعملت مجازاً عندما ونضعت في أيام الراشدين والأمويين "

ولا بد لنا من الرجوع إلى المجاز في وضع عدد كبير من مصطلحات المعلوم والمخترعات الحديثة . وكلنا نعرف بعض ألفاظ مجازية وضعت حديثا كالقطار والقاطرة والشاحنة والسيارة والمدرعة والطرادة والمدمرة والفواصة والباخرة والمطبعة النح .

النحت: النحت في اللغة النششر والقششر والبسّر في . يقال نحت الخشب والحجارة إذا براها . والنحت في الاصطلاح انتزاع كلمة من كلمتين أو أكثر على أن يكون تناسب في اللفظ والمعنى بين المنحوت والمنحوت منه . مثال المنحوت سبّحل من سبحان الله ، وحو لتق و حو قل من لا حول ولا قوة لا بالله الو حمد ل من الحد لله ، وعبشمي نسبة إلى عبد شمس الخ ، وكان بعض علماء اللغة يعدون النحت ضرباً من ضروب الاشتقاق . ولم يجز المتقدمون النحت الوعدوه سماعيا . لكن مجمع مصر للغة العربية أقر جواز النحت عندما قلجيء الضرورة العلمية اليه .

ولم ألجأ إلى النحت في معجمي إلا نادراً . فقد نحت مثلًا كلمة البُارْز من لبنان وأرز . وهو اسم شجر من فصيلة الصنوبريات ، سموا جنسه باللغة العلمية ( Libocedrus ) نحتاً من ( Liban و Cedrus ) لراثحة خشب هذا الشجر، فغملت مثلهم ، دون أن أستثقل كلمة لبأرز هذه .

وبما نحت في العصر الحاضر واستعملته في كنبي الزراعية تحثيثُربة ، من تحت الله ، ترجمة "للفرنسية (Sous - sol) . ومن اللركيب المزجي بَرْمائي من اللبر والماء . واللبرمائية هي الفوازب . وقالوا لامائي ، أي لا ماء فيه النح ..

وليس هناك قواعد واضحة في الحروف التي تنتزع من كل كلمة لتأليف السكلمة المنحوتة . فقد ينحتون من كلمتين كلمة على وزن فعلك ، ويأخذون من كل كلمة فاءها وعينها ، ثم ينسبون إلى المنحوتة الكولم عبشمي من عبد شمس . فقد انتزعوا العين والباء من كلمة عبد ، والشين والميم من كلمة شمس . وإن اعتلت العين تجاوزوا عنها إلى اللام ، مثل عبشقسي من عبد القيس فقد تجاوزوا عن ياء قيس إلى سينها إلى وفي بعض المنحوتات من الجل تجاوزوا عن جميع أحرف بعض الكلم ، مثل دَمْعَزَ فهي من أدام الله عزه الوليس فيها حرف من أحرف لفظ الجلالة .

ونحن في حاجة إلى النحت في ترجمة بعض الأسماء العلمية . ولكن النحت يحتاج إلى ذوق سليم خاصة " . فكثيراً ما ذكون ترجمة الكلمة الأعجمية بكلمتين عربيتين أصلح وأدل على المعنى من نحت كلمة عربية واحدة يمجها الذوق ويستغلق فيها المعنى . وسنتكلم على ذلك في موضعه .

التعريب : في اللسان : تعريب الاسم الأعجمي أن تتفوه به العرب على منهاجها . تقول عَرَّبتُه العربُ وأعربته أيضاً . وأورد الجوهري في الصحاح الجلة نفسها . وفي المزهر المعرَّب هو ما استعملته العرب من الألفاظ الموضوعة لمعان في غير لفتها . والمعرَّب يسمى الدخيل .

واستمال العرب للألفاظ الأعجمية ودبجها في لسانهم شيء قديم سببه اتصالهم بالأمم الأخرى " وحاجتهم إلى أسماء تدل على مسميات لاوجود لها في الجزيرة العربية . ولا ضير في التعريب كلما مست الحاجة إليه " وكلما تمذر العثور على كلمة قديمة عربية تفابل الكلمة الأعجمية ، أو تمذر إيجاد كلمة عربية تفيد معناها ، بوسائل الاشتقاق التي تكلمنا علمها . وجميم اللغات تقتبس بعضها من بعض .

وقد أجاز علماء العربية ما عرّب في الجاهلية وصدر الإسلام ، وخافوا من تفشي الكلمات الآعجمية ، فعدواكل ما عرّب بعد صدر الإسلام مولداً عامياً . ولكن هذا المولد مئات بل ألوف من الكلمات مبثوثة في كتب العلوم التي نصنفت أو نقلت إلى العربية بعد صدر الإسلام . ونحن اليوم نستعمل كثيراً من المعربات المولدة ، وإن لم تشتمل معجاتنا عليها أو على عدد كبير منها .

ويقول علماء اللغة إن المرّب يُعرف بدلائل ، منها أن ينقل ذلك أحد أثمة العربية ، ومنها خروجه عن أوزان الكلام العربي ، ومنها أن يكون أوله نونا يليها راء كنرجس ومنها أن يجتمع فيه صاد وجيم كجص وصولجان وإجاص ، ومنها أن يجتمع فيه جيم وقاف مثل جوسق وجوالق ومنجنيق ، فكل ذلك لا يكون في كلام عربي .

وحكم بمض علماء اللغة بضرورة جعل المعرّبات على أبنية كلام المرب. ولم يشترط آخرون (ومنهم سيبويه وابن سيده وابن بري والخفاجي وغيرهم) هذا الشرط . ودليلهم ورود كلمات معربة كثيرة ليس لها بناء عربي ، مثل آجُر وإبراهيم وقنبيط واهليلج وسيسنبر وخراسان وغيرها . وقال غيرهم ان هذه الكلمات وأشباهها لا تعد معربة " بل تعد أعجمية استعملتها العرب " لأن حكم المعرّب كالعربي ويجب أن يكون على أوزان العربي .

ومها يكن التعليل فني العلوم الحديثة ألفاظ أعجمية كثيرة يجب تعريبها الله ولا سيا ماكان منها منسوبا إلى أعلام السواء أكانت على أوزان عربية أم لا . وكثير منها لا يمكن العبث بها بغية جعلها تستقيم على الأوزان العربية وسترون أن في جهة قرارات مجمع اللغة العربية في مصر القرار الآتي : يعيز المجمع أن يستعمل بعض الألفاظ الأعجمية \_ عند الضرورة \_ غيل طريقة العرب في قعربهم » . وكلمتا الاعتمال خيو للأخذ والرد الحارورة الا يراه عمرو كذلك . وأعتقد أن المجمع الموقر قصر الضرورة على بعض المصطلحات العلمية التي لا مندوحة لنا عن تعربها ، وعلى بعض مصطلحات العلمية التي لا مندوحة لنا عن تعربها ، وعلى بعض مصطلحات الحضارة مثل السينا والترام والغلم وأشباهها من كلمات خفيفة على السمع ، جرت على الألسنة وأمسى من الصعب على المهور أن يهضم كلمات عربية مشتقة تقوم مقامها .

## نمو اللغة العربية في القديم

نلخص في بضم صفحات حديث نمو العربية في الجاهلية ، وفي أيام الراشدين والأمويين ، وفي زمن العباسيين ، ثم نتحدث في إيجاز عن نقلة العاوم ووسائل نقلها إلى العربية ، ومن المعاوم أن الإسهاب في هدف الموضوعات يحتاج إلى تأليف كتاب برأسه ،

(أ) في الجاهلية: تكونت العربية وانفصلت عن أخواتها الساميات في أزمان سحيقه خلت قبل التاريخ ، وكان للعرب قبل الإسلام دول ومدنيات ، وكان لهم في أطراف الشام والعراق إمارتان لهما صلة بالروم وفارس = وكان

لقريش تجارة ورحلات وصلات بأمم مجاورة . ولذلك لم تكن لغة العرب في الجاهلية من اللغات المنحطة ، وإن كان معظم المتكامين بها في الحجاز قبائل بدوية مهنتها تربية الخيل والإبل والضأن . فالعربي في جزيرته العربية رجل ذكي نقاد تواق إلى المرفه ، ولغته لغة هجائية من أرقى اللغات ، فيها أدب وشعر وحكم وأمثال وأساطير ، وفيها ألفاظ عديدة لما عرفته القبائل في تلك الآيام ، كنبات الجزيرة وحيوانها وتضاريس أرضها ، وكخلق الخيل والأنعام وأمراضها ، وكزراعة الحبوب والنخل والكرم وغيرها ، وكمعرفة الجويات والنجوم والحساب النح ، ولكن معرفة العرب لتلك الأشياء لم تكن كافعة لمدها علوماً .

وذكرت أن اتصال العرب في القديم بالأمم المجاورة جعلهم يقتبسون من لفاتها كثيراً من الألفاظ . وجل ما اقتبسوه من الفارسية . ويليها اليونانية والهندية واللاطينية وسائر اللفات السامية . وسموا هذه المعربات دخيلة . وفي القرآن الكريم قليل منها . وقد أدخلت كلها في المعجات العربية التي صنفت بعد الإسلام ، وعندت من صحيح الكلم . وما كان منها على أبنية كلامهم عد من العربية كأفعال هند س وفهر ص ودر م هم وأشباهها .

ومن الكلمات الفارسية التي عرّبت في الجاهلية: الإبريق ، والسندس ، والدولاب ، والدسكرة ، والكمك ، والسكباج ، والسميد ، والجُلاّب ، والجُلاّب ، والجُلاّب ، والجُلاّب ، والجُلاّب ، والجُلاّنار ، والحشاف ، والطبق ، والديباج ، والنرجس الخ .

ومن الكامات الهندية أو السنسكريتية : الزنجبيل ، والفلفل ، والجاموس والشطرنج والصندل ، والسكافور ، والمسك ، والقرنفل ، وغيرها . ومن اليونانية : القسطاس ، والفردوس ، والقبان ، والقنطار ، والترياق . الغ . واقتبست العربية جملة من الكلمات السريانية والعبرانية والحبشية ،

كا اقتبست هذه اللغات من العربية (١) . وهناك أسماء مشتركة في اللغات السامية لا يمكن أن نعرف أيها اقتبستها من الثانية . ويصح قولنا إن هذه الأسماء كانت تستعمل في اللغة الأصلية التي تفرعت منها الألسن السامية مثل الآس " والدلب " والبطم " واللبان " والنسر ، والسنة ، والعقرب " وكثير غيرها .

(ب) في أيام الراشدين والا مويين : القرآن الكريم كتاب دين ودنيا جميعاً ، فقد سارع المسلمون إلى فهم آياته ، وإلى فهم حديث النبي المربي ( عَلِيلِيَّةٍ ) فهما صحيحاً ؛ فنشأ في صدر الإسلام علماء أجلة ، ونشأت معهم نواة علوم وتشريعات هي من أسمى ما وضعه العقل البشري في هذه الموضوعات .

واقتضت علوم الفقه والحديث والتفسير وغيرها (وتسمى العلوم النقلية) وضع مصطلحات عديدة استنبطوها من صلب اللغة العربية ، بوسائل الاشتقاق والمجاز والتضمين ، وتركوا لنا في كتبهم النفيسة كنزاً من ذخائر المصطلحات وأعلاقها ، يجب علينا أن نستمين بها في سن القوانين الحديثة ، وفي تصنيف الكتب الحقوقية على اختلافها .

والألفاظ التي وضعوها " أو بدلوا معانيها الأصلية ، تمد بالمئات " بل بالألوف . وقد أصبح لحا معان جديدة ، وأصبح لتلك المعاني شروط

<sup>(</sup>١) بلاحظ أن كثيراً من الألفاظ التي أخذتها المربية من السريانية هي ألفاظ دينية مثل الكنيسة ، والبيعة ، والمسيح ، والكهنوت ، والناقوس ، والفياس وغيرها ألو هي ألفاظ زراعية مثل : المر والفدان والنورج ، والناطور ، والأكار ، والفجل ، والزحرور ، والبلوط وأشباهها .

وكذلك الألفاظ المأخوذة من العبرية فكثير منها ديني مثل: التوراة ، والأسباط ، والسَّمانين ، والفيطان ، وجهنم .

وينتمد أن في جملة الألفاظ التي اقتيستها المربية من الحبشية : النجاشي ، والحواربين ، والمنجف ، والتابوت .

وحدود مذكورة في كتبهم " مثالها ألفاظ الحج والزكاة والنكاح والوضوء والتيمم والحضانة والنفقة والشفعة وحريم النهر " وإحياء الأرض الموات " والتحجير ، وأرض العشر ، وأرض الحراج " والمفارسة ، والمساقاة " وأشباه ذلك من المصطلحات الكثيرة الدالة على علو كعب هؤلاء العلماء بالعلوم الإسلامية المختلفة وباللغة الضادية على السواء . وكانوا فصحاء جملهم متينة الحوك واضحة المعاني " ومصطلحاتهم غاية في الدقة .

واحتيج في ضبط معاني القرآن إلى ضبط قواعد العربية ، لا سيما بعد أن امتدت الفتوح الإسلامية ، وازداد الاختلاط بغير الدرب ، وصار بعض المتكامين بالعربية يهملون الإعراب ، وأدى فساد اللغة الى وضع الخركات وإلى الإعجام .

وفي العادم العربة وضعت جملة كبيرة من المصطلحات الجديدة. فأسماء قلك العادم نفسها كالمعرف والنحو والعروض والبيان والبديع والمعاني تبدلت معانيها اللغوية وأمست قدل على معان اصطلاحية جديدة وفي كل علم منها نشأت أيضاً مصطلحات: ففي النحو ظهر مثل ألفاظ الإعراب والبناء والرفع والنصب وفي البيان مثل ألفاظ الججاز والاستعارة والكناية وفي المعاني مثل الخناس والطباق وفي المعاني مثل الجناس والطباق وفي العروض مثل البسيط والمديد رالخبن والوقد النح .

ولما امتدت الفتوحات واتسعت رقعة الدولة مست الحاجة إلى مصطلحات إدارية وسياسية جمة ، فاقتبسوا بعضها من الألفاظ الأعجمية ، وحوروا معاني بعض الألفاظ العربية حتى صارت قفي بالأغراض المطلوبة ، فمن الأولى مثل كلمات دينار ودرهم وبريد ورستاق وديوان وطراز الخ ، ومن الثانية مثل الحلافة والإمارة والدولة والشرطة والحجابة وكثير غيرها عما ضمنوه معنى اصطلاحياً جديداً غير المعنى الذي كان ينعرف به في الجاهلية ،

ويقال مثل ذلك في مصطلحات القتال كالدّبّاية والعَرَّادة والكبش والمتطلحات المالية ، كالجباية والمكس والمسكة والراتب ودار الغيان وأشباهها .

ويتضح من ذلك أن تبديل المعاني الأصلية لبعض الكلمات ، وتضيينها معنى جديداً ، وتعريب بعض الألفاظ الأعجمية ، واشتقاق ألغاظ جديدة (كالتدوين والإبراد من ديوان وبريد) كانت كلها من الأمور التي ألجأت إليها أعمال الدولة في فلك الأيام . وقد نمت اللغة بها نمواً كبيراً ، وأوفت بحاجات كثعرة .

(ج) في زمن العباسيين : من المعلوم أنَّ علوم يونان وفارس والهند بدأ نقلها إلى العربية في أواخر عهد الأمويين . فمنذ ذلك التاريخ ظهرت نواة التأليف والترجمة ، ولكن هذه الحركة الثقافية لم تتقدم قليلاً إلا في أيام المنصور وهارون الرشيد، ولم تبلغ أوجها إلا في أيام ابنه المأمون. فعصر المأمون هو العصر الذهبي الذي نقلت فيه جملة كبيرة من علوم القدماء كالطب والفلسفة والرياضيات والغلك والكيمياء والطبيعة والمواليد الثلاثة وغيرها . ولم تقف هذه النهضة بمد المأمون ، بل ظلُّ بعض النقلة يترجمون كتب القدماء مدة من الزمن حتى شمل النقل أهم كتبهم العلمية والفلسفية . ومن الطبيعي أن تؤدي ترجمة هذه العلوم إلى خلق مصطلحات علمية كثيرة دخلت اللغة العربية ، واندمجت في جملة ألفاظها ، وأدمج معظمها في معجهاتنا القديمة . ولقد كانت هذه المصطلحات صالحة للتعبير عن علوم القدماء إجمالًا . وهي اليوم صالحة للتعبير عن بعض موضوعات العلوم الحديثة ففي الطب مثلًا قالوا الجراحة والتشريح والكحالة والصيدلة. وسموا بعض الأمراض عبمل السرطان والسلاق والجانوق والذبجة والربو والاستسقاء وِذَاتِ الْجِنْبِ وَالْبُواسِيرِ ﴿ إِلَى آخِرِ مَا وَضَمُوا مِنْ مِثَاتَ الْإَلْفَاظِ فِي أَنُواعِ الأمراض وأعراضها وأدويتها ومداواتها بما لا يتسع المقام للتبسط في مجمه ولم يجبعه عن التعريب عند الحاجة، فقالوا الترياق والقولنج والسرسام وهكذا. ووضعوا أسماء عديدة لأعيان المواليد والمفردات الطبية بما لم تعرفه العرب في جزيرتها . فترجموا بعض الأسماء الأعجمية بمعانيها " وعربوا كثيراً من تلك الأسماء . فما ترجموه مثل لسان الثور " وآذان الفأر ، وكثير الأرجل " وآذان الفئز ، وأنف العجل " ولسان السكاب وأشباهها ، وهي كلها أسماء نباتات أعجمية مترجمة . ومما عربوه مثل الخيار والباذنجان والمقدونس والبابونج والليمون والأترج والأقاقيا والأفسنتين واللوبياء والسوسن

أما العلوم الرياضية من حساب وجبر وهندسة ومثلثات فقد اتسعت العربية لجميع مصطلحاتها كالدائرة والقطر والمثلث والمربع والمخروط والجيب والمهاس وغيرها . واتسعت لمصطلحات علم الطبيعة (الفيزياء) . وعر"بت العرب من اليونانية أسماء بعض النجوم فنقلها علماء الفلك الأوربيون إلى لفاهم ، كما نقلوا إلها أسماء عربية كثيرة لنجوم أخرى .

والنياوفر الخ . وأسماء النبات والحيوان المعربة في النهضة الأخيرة كثيرة .

وعندما 'نقلت إلى العربية كتب الفلسفة والمنطق اليونانية وضعت لها الفاظ اصطلاحية كثيرة جداً معظمها عربي ، وقليلها معرب ، فكلمة فلسفة نفسها معربة . وقد اشتقوا منها فعل فلسف . وكلمات الأزل والأبد والقديم والحديث ، والعلة والمعلول ، والوجود والعدم ، والصورة والجوهر ، والعرض والموضوع والمحمول ، والكلي والجزئي ، والقياس والاستنتاج والمقولات وأشباهها من الألفاظ العديدة أصبح لها كلها في الفلسفة والمنطق معان اصطلاحة محدودة .

ويتضح من هذه اللمحة الخاطفة أن المصطلحات العلمية التي أدمجت في الساننا في تلك الأيام هي آلاف مؤلفة من الألفاظ العربية ومئات من الألفاظ المربية .

أما في عصور الانحطاط فقد وضعت أو استعملت الفاظ مولدة عديدة لا وجود لها في المعجمات العربية ، منها المستساغ الذي يفيد إثباته في صلب اللغة ، ومنها المردول الذي لا يجوز كتابته ولا النطق به . فمن القسم الأول مثلاً كلمة غيراسة مصدراً للغرس . فقد ذكرها ابن العوام الإشبيلي بهذا المعنى ، وذكرت أيضاً في مادة « خرج » في اللسان والتاج ، ومثل قسطل بعنى أنبوب ، ونصبة بمعنى غيريسة ذكرها ابن العديم في تاريخ حلب ، وهما اليوم شائعتان . ومثل باقة لطاقة الزهر ، رأيتها بهذا المعنى مرات في نهاية الأرب ورأيتها في الأغاني ، ومثل كلمة نشو ح نطلقها في الشام على تنشوب كيليكية Abies cilicica فأنا لم أجدها في المعاجم ولا في مفردات ابن البيطار ، ولكن عندي أدلة على أنها تطلق على هذا الشجر منذ أيام السلطان صلاح الدين الأيوبي على الأقل . فهذه الكلمات وأشباهها من المولدات يفيد إقرارها وعدها من صحيح الكلم .

أما القسم الثاني فهو يشتمل على مولندات أعجمية تسودها العجمة الولا يتعذر إيجاد مقابل عربي لها مثل ألفاظ سنجقدار وشاهنشاه وطبردار في القديم ، وبوزباشي وبكباشي وباشمهندس وياور وطابور وجفتلك وأشباه هذه الرطانات في الحديث .

واستقصاء ألوف الألفاظ المولدة ، وغربلتها ، وإقرار الصالح المستساغ منها \* تعد من أهم الأمور وأشقها وأدقها . ومعجهاتنا القديمة لاقشتمل على كل ما نطقت به العرب من كلم ، ولا على كل ما اصطلحت عليه ودو "نته في كتبها . وقد ضاع قسم كبير من تراثنا العلمي ، وضاعت معه أدلة كثيرة على صحة بعض الألفاظ المولدة أو عدم صحتها . ومها يكن الوضع فاللغة يجب أن تظل حية نامية . ولا ضير عليها إذا ما أثبتنا في الصحيح من ألفاظها كل كلمة مولدة سائغة تضطرنا الحاجة إلى إثباتها . وهذا العمل لا يضطلع به إلا مجمع لغوي .

( ) النقلة ووسائل النقل: معظم الذين نقلوا العلوم العقلية القديمة إلى العربية في عصر النهضة العلمية كانوا من السريان . وكان للسريان قبل الإسلام مدارس كثيرة في ديار ربيعة ( الجزيرة ) خاصة "، اشتهر منها مدرسة الرهما ومدرسة نصيبين ، وكان لهم أديار تعلم العلوم الدينية والفلسفية . وكان فيهم علماء درسوا في مدرسة جنديسابور الشهيرة .

وقد نقل علماء السريان من غربيين ومن نساطرة شرقيين جملة من علوم يونان وفارس والهند إلى لسانهم قبيل الإسلام وفي صدره ، ثم نقلوها هي وغيرها إلى العربية ، إما من السريانية ، وإما من اليونانية . ومن مشهوري هؤلاء النقلة حنين بن إسحق وابنه إسحق ، والحجاج بن مطر ، وثابت بن قرة الحراني ، وقسطا بن لوقا البعلبكي ، وجورجيس بن بختيشوع ، وابن ناعمة الحمي ، ويحبى بن عدي ، ويوحنا بن ماسويه وغيرهم .

و بمن نقلوا من الفارسية إلى العربية آل نوبخت ، وابن المقفع ، ونقل منكه الهندي إليها من السنسكريتية " كما نقل ابن وحشية من النبطية ، والذي يهمنا " بعد هذه الكلمة المقتضبة على النقلة ، إنما هو ذكر ماكان عندهم من مقدرة على الترجمة " وذكر الطرائق التي اقبعوها في ترجمة تلك العلوم المختلفة من طب ومواليد ثلاثة وكيمياء وطبيعة وفلسفة ومنطق ورافسات وزراعة وغيرها .

فالذين وضعوا العلوم النقلية كالفقه والحديث والتغسير وما إليها ، كانوا ، على ما قلت ، عارفين بأسرار اللغة العربية . ولذلك جاءت مصطلحاتهم فصيحة ومحكمة ومستنبطة من صلب اللغة . وفي الحقيقة كان علهم أسهل من عمل نقلة العلوم الدخيلة إجالاً ، لأن كثيراً من هذه العلوم كان مجهولاً ، وكان من الصعب إيجاد ألفاظ عربية لموضوعاتها المحتلفة . وقد نتج عن ذلك

تعريب الفقلة للكثير من الكلمات الأعجمية ، إما لضعفهم بالمربية ، وإما لاستسهالهم التعريب ، وإما للأمرين جميعا . فقد عربوا بادى و ذي بد مثل ألفاظ أرتماطيقي (الحساب) ، وفيزيقي (الطبيعة ) وقاطيغورياس (المقولات) واسطقس (العنصر) ، وأشباهها من الكلم . ثم أوجدوا بعد ذلك ما يقابلها بالمربية ، عند ما حسن اطلاع النقلة من غير العرب على العربية ، وغدما تقدمت العاوم ، وزادها علماء العرب والمستعربة كثيراً من نتاج بحوثهم العلمية .

وإذا ألقينا نظرة على مجمل المصطلحات العلمية في قلك الأيام نجد أن النقلة اتبعوا في وضعها وسائل ناجعة أهمها :

- (أ) تحوير الممنى اللغوي القديم للكلمـــة العربية ، وتضمينها المعنى العلمي الجديد .
- (ب) اشتقاق كلمات جديدة من أصول عربية أو معربة للدلالة على المعنى الحديد .
  - (ج) ترجمة كلمات أعجمية بمعانيها ..
  - ( د ) تعریب کابات أعجمیة وعدُّها صحیحة .

وسنرى أن هذه القواعد هي التي ينبغي لنا اتباعها في وضع مصطلحات الماوم الحديثة .

ومن الواضح أن هؤلاء النقلة لم يجمدوا في أداء مهمتهم ، بل ساروا على مذهب القائلين بضرورة الدوام على الاشتقاق والتمريب " لكي تنمو اللغة ، وتتسع للعلوم الدخيلة في قلك الأيام . ولو اتبعوا هم وعلماء العرب من بعدهم رأي المتشددين من علماء اللغة ، ووقفوا عند ما دو"ن بالسماع عن عرب الجاهلية والمخضرمين ، افقدت العربية ألوفا من أسماء الأعيان " ومن المصطلحات العلمية التي اشتملت عليها معجاتنا وكتبنا العلمية القدية "

# العلوم الحديثة ومصطلحاتها العربية

يشتمل هذا الفصل على الموضوعات الموجزة الآتية : مبلغ اتساع العلوم الحديثة ، وعيوب المعجات العربية ، ونقل العلوم في النهضة الحديثة ، والطرائق التي أرى اتباعها في وضع المصطلحات العلمية أو تحقيقها ، وأخيراً رأيي في توحيد المصطلحات العلمية .

# مبلغ اتساع العاوم الحديثة (١):

إذا أخذت معجا علمياً بإحدى اللغات الأوربية الكبيرة ، وقلبت صفحاته العديدة « هالك ما تحتويه قلك الصفحات من آلاف الألفاظ في العلوم والمخترعات الحديثة ، ولئن صار اليوم لمجمل العلوم موسوعات ومعجات كالوسوعة البريطانية والفرنسية وكمعجم لاروس للقرن العشرين « فقد صار فوق ذلك لكل علم معجم في اللغات الأوربية الكبيرة ، فمنها في خزانة كتبي مثلاً ثلاثة معاجم مختلفة للعلوم الزراعية ، ومعجم للمواليد الثلاثة « ومعجم للمواليد الثلاثة « ومعجم للمواليد الثلاثة » ومعجم للمواليد الثلاثة » ومعجم للمطلحات النباقية « ومعجم للألفاظ الطبية ، ومعجم للحيوان »

ومع كل هذا قظل الموسوعات والمعجات صغيرة وجد موجزة الذا قيست عا تشتمل عليه الكتب العلمية المسهبة في مختلف العادم الحديثة .

وإذا قايسنا بين بعض العاوم القديمة وبعض العاوم الحديثة نجد البون شاسعاً . فقد عرف القدماء مثلاً شيئاً من موضوعات علم الطبيعة (الفيزياء) كبعض بجوث الصوت والضوء والسائلات ، ولكنهم جهاوا بعض دساتيرها

<sup>(</sup>١) من محاضرة في في الحجم العلمي العربي بدمفق عنوانها « العلم والأدب والأساطير في كتب السلف » ، نفرت في الجزء الثاني من كتاب محاضرات الحجم .

الأساسية ، كا جهلوا بحث الكهربا برمته . ولم يكن لديهم آلات الضوء الحديثة ، مثل المجهر والمرقب ، ولا آلات الكهربا العديدة ، ولا آلات الحديثات كمقاييس الحرارة والمطر والرياح وضغط الهواء النع . وفي الحقيقة لقد تقدم علم الطبيعة تقدماً مدهشاً ، ولم تبق هنالك صلة تذكر بين عهد مادئه البسيطة في القديم ، وعهد الكهربا وتحطيم الذرة في الحديث .

وإذا انتقلنا إلى الكيمياء نجد أنها 'قلبت رأساً على عقب. ويكاد هذا العلم يكون اليوم غير الكيمياء القديمة تماماً . فأين تلك الأعمال التي كان القدماء يأتونها في التفتيش عن الذهب ، أو في طبخ العقاقير النباتية ، من أنواع الكيمياء المعدنية والعضوية والتحليلية في العصر الحاضر؟ وأين العناصر والأجسام القليلة التي عرفوها أو أوجدوها ، من العناصر التي كشف عنها في عصرنا هذا ، ومن آلاف المركبات الكيمياوية التي 'تستعمل في الطب والزراعة والصناعات المختلفة ؟

أما الطب فيها يكن اليونان والعرب من فضل عليه " ومن جهد مشكور فيه " فيو لا يقاس بطب هذا الزمن . فأين التشريح في الماضي منه في هذه الأيام ؟ وأين المداواة بالمعاقير من المداواة بالأدوية الحديثة ؟ وأين الجهل بالمكروبات من معرفة أنواعها وحياتها وتأثيرها في جسم الإنسان ؟ إن الطبيب الذي يقتصر في المداواة على ما جاء في الكتب القديمة يسمى اليوم دجالاً يعاقب بالسجن في شرائعنا وشرائع البلاد الأوربية على السواء . وأما النباتات فقد عرف اليونان والعرب كثيراً مما ينبت منها في بلادم " وحلوها تحلية حسنة ، أي وصفوا أشكالها الخارجية وصفا في بعضه كثير من الدقة " ولبعض المشابين من العرب شهرة واسمة عند علماء النبات كالفافقي وان الصوري وان البيطار " وللأطباء والعلماء القدماء بحوث جليلة في مفردات الأدوية كالرازي وابن سينا وابن ماسة والبيروني والإدريسي وغيره .

ولكن معرفتهم بالنباتات وحياتها كانت بسيطة جداً بالنسبة إلى ما يعرفه علماء النبات في زمننا هذا . فقد كان القدماء يجهلون الجهر ، أي يجهلون الخلايا النباتية ، ودقائق أعضاء النبات وأنساجه . وكانوا يجهلون أيضاً كيفية تغذي النبات ، والمواد المعدنية التي يتغذى بها ، والأعمال الكيمياوية التي تحصل في حياته وفي نموه . وكذلك لم يكن لهم معرفة بأجزاء الزهرة ، ولا بالنصنيف الحديث المبني عليها ، ولا بالفسيولوجية النباتية ، ولا بتشريح النبات الداخلي ، ولا بعم حياة النبات ، ولا بالأسس التي يقوم عليها علم الوراثة وإصلاح النسل ، وكل ما عرفوه من هذه العلوم العويصة أمور بسيطة كانوا يحربونها في حياته وفي خواصه ، وكثيراً ما كان يختلط عليهم الصحيح بغير الصحيح . في حياته وفي خواصه ، وكثيراً ما كان يختلط عليهم الصحيح بغير الصحيح . أما أعيان النبات التي لم يعرفوها فهي آلاف مؤلفة لم تعرف إلا بعد كثيرة أما أعيان النبات التي لم يعرفوها فهي آلاف مؤلفة لم تعرف إلا بعد كثيرة من الأرض لم تطأها أرجل القدماء من العشابين .

وقد تبدلت العلوم الزراعية عما كانت عليه في القديم تبدلاً كلياً ، ولا سيا بعد أن كُشف النقاب عن كيفية اغتذاء النبات بالأملاح المعدنية ، وبعد الكشف عن المكروبات ، ومعرفة الاختار وكيف يحصل ، وتحليل الأترية والاسمدة ، واختراع الآلات الزراعية الحديثة ، وإيجاد أصناف الزرع والشجر وسلالات الدواجن أي الحيوانات الأهلية ، ودراسة حياة الحشرات والمكروبات ، ودراسة أمراض النبات المختلفة النع . ان في كل ذلك دليلاً على أن الزراعة أصبحت تقوم على أدق الأسس العلمية .

ويطول بنا نفس الكلام إذا ما رحنا نستقصي العاوم السائرة ونقيسها بعاوم القدماء . فالعاوم الهندسية على أنواعها " والعاوم العسكرية على أقسامها ، والصناعات التي لا عداد لها ، كلها قد اتسعت اتساعاً يحير العقول . ولو ألقينا نظرة حتى على العلوم التي جال القدماء فيها جولات واسعة ، كالفلسفة والشرائع المدنية والرياضيات لوجدنا أن علماء النهضة الحديثة من الأوربيين قد جالوا فيها جولات أوسع وأدى من جولات الأسلاف فيها .

ولعله من المفيد أن أذكر مثالاً على البون الشاسع بين القديم والحديث في أحد العلوم وهو علم الحشرات . فالحشرات ( بمعناها العلمي الحديث لا بمعناها اللغوي) لا يتجاوز بحثها ، في كتب الحيوان العربية القديمة ، عشرين أو ثلاثين صفحة ، نصفها أدب ولغة ونكات وخرافات . أما اليوم فغي خزانة كتبي سفر إفرنسي في علم الحشرات ، ألفه أحد أساتيذي ، يشتمل على ثلاث مجلدات ، في كل مجلدة منها ما لا يقل عن ثمانمائة صفحة أضيف إليها سفر رابع في الصور والأشكال . ومع هذا فقد عرق هذا الكتاب بأنه موجز في العلم المذكور لا مطول فيه ..

وعرفت عالما أوربيا فغى عشرين سنة من عمره منكباً على مدارسة رتبة واحدة من رتب الحشرات " وهي رتبة مغمدات الأجنحة . والحال مثل ذلك في سائر العلوم ، ولذلك قيل إن زمننا هذا هو زمن الاختصاص . وكان القدماء لا يعدون الرجل عالماً إلا إذا كانت له معرفة بجميع علوم تلك الأيام . أما في هذا الزمن فالذي يد عي الإحاطة بجميع العلوم الحديثة يُعمَد من أجهل الناس .

وبعد أمن الواضح أن ما أرمي اليه في هذه الكلمات الموجزة عن الساع العلوم الحديثة ، هو أن التعبير عن هذه العلوم قد حمّل علماء الغرب عبء إيجاد آلاف مؤلفة من المصطلحات الجديدة ، ضموها إلى لغام أو إلى اللغة العلمية ، على حين أن لغتنا هي خلو منها أو من معظمها .

عيوب المعجمات العربية ! عندما صنفت المعجمات العربية أيام الخليل ابن أحمد الفراهيدي وتلميذه الليث وابن دريد والأزهري والجوهري وابن سيده وغيرهم من القدماء " وابن منظور والفيروز ابادي والزبيدي بمن جاءوا بعده ، كانت علوم الطب والمواليد الثلاثة والطبيعة والكيمياء وغيرها في حال بدائية بسيطة . وكان من النتائج الطبيعية لذلك حصول إبهام وتشويش في تعريف بعض أعيان المراليد " وفي تعليل بعض الحادثات الطبيعية " دع النقص الكبير الناتج عن خلو تلك المعاجم من ألفاظ العلوم الواسعة التي كان القدماء يجهونها .

وإليكم بعض الأمثلة على هذه النقائص والعيوب لم أتجاوز فيها أسماء بعض المواليد :

(١) لقد خلت معجاتنا من أسماء الألوف من أعيان النبات والحيوان لأن الفتوحات الإسلامية لم تمتد إلى أمريكة ، ولا إلى الشرق الأقصى ، ولا إلى كثير من الأصقاع الشمالية والجنوبية من الكرة الأرضية ، فلبثت معجاتنا خلواً من أسماء معظم نبات تلك البلاد وحيوانها ، على حين أن منها ماله تأثير كبير في مرافق الإنسان الاقتصادية . فمن النباتات التي كانت بجهولة التبغ والذرة الصفراء ( الذرة الشامية في مصر ) والبرققال والكاكاو والبنادوركى (قوطة ، طهاطم في مصر ) والأناناس والونيلية والقشدة النح .

ومن النباتات الدنيا فطور مجهرية كثيرة تفتك بمختلف النباتات الزراعية من عشب أو جَنَّبة أو شجر .

ومن الحيوان حشرات لا تعد ولا تحصى تفتك بالنباتات الزراعية أو بشجر الحراج ، أو بالألبسة ، أو بدواجن الحيوان .

فكُل هذه المواليد وغيرها لاذكر لها في المعجات العربية القديمة . ومن المعروف أنها خلت من عدد لا يستهان به من الألفاظ المولدة في أيام العباسيين وبعدها كبعض التي ذكرها الخوارزمي في « مفاتيح العلوم » ، والجواليقي في « المعرّب من الكلام الأعجمي » ، و الخفاجي في « شفاء الغليل » والمستشرق دوزي الهولندي في معجمه .

(٢) خلطت معجاتنا القدية كثيراً من أسماء أعيان المواليد بعضها ببعض ، وعَرَّفت الواحد بالثاني ، على حين أن كلا من هذه الأحياء يعد في التصنيف الحديث نوعاً مستقلاً عن الآخر . وسبب هذا التشويش جهل القدماء بتصنيف الأحياء على حسب خصائصها الداخلية والخارجية ، فمعهاتنا مثلاً لم تفرق بين الأرز والعرعر والسرو والصنوبر " بل عرَّفت كلا منها بالآخر . ومعناه أنني إذا وقفت أنا وأنت أمام أرزة من أرز لبنان وسألتك عن اسم هده الشجرة " أجبتني بأن لها أربعة أسماء: الأرز ، وقد والعرعر " والسرو ، والصنوبر وإذا وقفنا أمام شجرة صنوبر ( وقد تكون بجانب شجرة الأرز ) " وسألتك عن اسمها أجبتني بالجواب نفسه ، وهو أن لها أربعة أسماء : الصنوبر والأرز والعرعر والسرو . وهكذا إذا وقفنا أمام سروة أو أمام عرعرة . فتأمل نتائج هذا الخلط الشنيع في وقفنا أمام سروة أو أمام عرعرة . فتأمل نتائج هذا الخلط الشنيع في تسمية هذه الأشجار ، وهي أنواع بل أجناس مختلفة . وفي بلاد كالشام فيها حراج يميز حتى العوام كل نوع من هذا الشجر من الآخر ، فلا يسمون فيها حراج يميز حتى العوام كل نوع من هذا الشجر من الآخر ، فلا يسمون السروة صنوبرة أو عرعرة .

وترى في معجماتنا كثيراً من مثل هذه الشوائب. فقد عرّفوا الإرزّ بالبط الي جعلوهما شيئاً واحداً ، على حين أن كلا منها ينتسب إلى جنس مستقل عن جنس الثاني . وقالوا القنب نوع من الكتان ، على حين أنها من فصيلتين نباتيتين مختلفتين الوليس في تحليتها تشابه . وجعلوا اللوز والبندق نباتاً واحداً الوردية الوردية الواثاني من الفصيلة البلوطية . وجمعوا بين الكرنب والسلق على حين أن الأول من الفصيلة الصليبية على حين أن الأول من الفصيلة السرمقية . وعرَّفوا الأنْقَلَيْسَ بالجيرِّي ، وشتان ما بين هذن النوعين من الحيوان النع .

أما الأسماء التي ضاوا في ذكر مدلولاتها فهي أيضاً كثيرة . فإذا راجعت مادة سَمْسَق في لسان العرب مثلا تجد ابن منظور يقول «السمسق السمسم القيل المَرْزَ مُجُوش ، والسمسق الياسمين ، وقيل الآس . قلت أين السمسم من المرزنجوش أو من الياسمين أو من الآس ؟ ومثل هذا كثير .

ويتضح من هذه الأمثلة القليلة أنهم كثيراً ما أطلقوا الكامة الواحدة على أكثر من نبات واحد ، إما لجهلهم بمدلول تلك الكلمة ، وإما لأنها كانت تدل على نباتات مختلفة لدى بعض القبائل أو في بعض الأقطار العربية . فهذا الاختلاف في التسمية لا يجوز أن يظل على حاله في همجم عربي حديث ، وقصارى ما يمكن أن يذكر فيه كون الكلمة الفلانية قدل على كذا ( نبات واحد معلوم فقط ) ، وأن يذكر في الشرح أنها قدل لدى العامة على نبات كذا أو كذا في هذا الموضوع بحث طويل وأمثلة كثيرة لا يتسع المقام لذكرها .

(٣) فسرت المعجمات العربية كثيراً من الألفاظ المشهورة تفسيراً بعيداً عن التفسير العلمي الحديث. ففي اللسان مثلا الطير اسم لجماعة ما يطير. وفي الخصص أدرج ابن سيده في جملة الطير الجراد والزنابير والذباب والنحل وغيرها من الحشرات التي تطير. فكل ما يطير هو عندهم طائر ، على حبن أن الطير في العلم الحديث حلقة من حلقات تصنيف الحيوان ، أما الحشرات فحلقة أخرى المهم من الأولى او بعيدة عنها في التحلية ، وفي العلم الحديث لا يسو غ طيران بعض الحشرات إدماجها هي والطير في حلقة واحدة .

وكلمة حشرة نفسها لا تدل في معاجمنا على ما تدل عليه كلمة ( Insecte ) الفرنسية تماماً . فهذه الكلمة الأعجمية قطلق على صنف معلوم من المقصليات .

فكل حشرة لها بنية متسقة التركيب ، أي أنها تتألف دامًا من ثلاثة أجزاء واضحة هي الرأس والجوشن (أي الصدر) والسرم (أي البطن) ، ويكون في الرأس العيون والفم والزُّبازَيان أي القرنان . وفي الجوشن ثلاث حلقات عليها ثلاثة أزواج من الأرجل لا تزيد ولا قنقص . لذلك أطلق بعض العلماء على الحشرات اسم سنداسية الأرجل .

أما في كتب اللغة العربية فالحشرات هي الدواب الصفار أيا كان مكانها في التصنيف. فالقنفذ عندهم حشرة والفأر حشرة ، وكذلك الجرد والحرباء والعظاية وغيرها . وكل من شدا شيئاً من علم الحيوان يعرف أن هدا، الحيوانات قنسب في التصنيف إلى حلقات غير حلقة الحشرات .

وكذلك كلمة شجرة فإن معناها العلمي لا يطابق معناها اللغوي و فالشجرة علمياً هي كل نبات معمر له ساق خشبية جزؤها الأسفل عار بسيط يعلوها إما ورق متسق (كا في النخل) ، وإما عدد من الفروع والشعب والأغصان والأوراق (كا في المشمش والتفاح مثلا). ويتضح من هذا التعريف العلمي الحديث أن الشجرة لا تسمى شجرة إلا إذا كانت معمرة ، وكان لها ساق خشبية واحدة عارية الاسفل.

فهذه الشروط لا وجود لها في تعريف الشجرة في معجهاتنا . فالشجر فيها هو من النبات ما قام على ساق " أو ما سما بنفسه " دق " أو جل " ، قاوم الشتاء أو عجز عنه . ولذلك نوى مثل الخشخاش فيها شجرة ، والخردل شجرة ، والخطمي شجرة ، والخبازى شجرة ، والشقار أي شقائق النمان شجرة . على حين أنها كلها أعشاب سنوية بالمعنى العلمى الحديث .

ولنتصور حال تلميذ يدرس المواليد في مدرسة ؛ ويفتش في أحد معاجمنا عن كلمة حرباء وزنبور وخطمي مثلاً • فيجد فيه أن الحرباء حشرة ، وأن النصين • الزنبور طير ، وأن الخطمي شجرة ! فكيف يوفق هذا المسكين بين النصين •

نص كتاب المواليد الثلاثة ونص المعجم العربي ؟ فهذه التعريفات وأشباهها في معاجمنا لا تصلح لهذا الزمن . ولا بد من تعديلها ، ومن التفريق بين التعريف اللغوي والتعريف الاصطلاحي العلمي ، وإلا ظلت ألفاظ معاجمنا في واد ، وألفاظ العلوم الحديثة في واد آخر .

(٤) من أشنع عيوب معاجنا ما نرى فيها من نقص في تحلية أعيان النبات والحيوان. فعظمها لم توصف بأكثر من أما نبت أو نبات أو شجر أو عشب أو بقل أو حيوان أو طائر أو ما أشبه ذلك. وإذا كانت مشهورة يضيفون الى هذه الكلمات كلمة « معروفة » . كأن " من المفروض على المطالع أن يكون عارفاً بأعيان المواليد التي يراجع أسماءها في المعجم . فالسعتر مثلا نبت معروف ، والحنظل معروف " والسمس شجر معروف ، والكتان معروف، والسماق معروف " والسوسن هذا المشهوم ، والشحرور طائر الخ . والأعيان التي تحليت جاءت تحلية الكثير منها ناقصة أو غير صحيحة . وهي في الحالين بعيدة عن التحلية العلمية سواء أكانت موجزة " أو مسهبة . فأول شرط من شروط التحلية العلمية نكر موقع النبات أو الحيوان في التصنيف ، أي ذكر الفصيلة النباتية أو الحيوانية التي ينتسب إليها على الأقل . وقد يكون من الضروري ذكر حلقة أو أكثر فوق الفصيلة أحياناً تعريفاً به .

وقد جهل القدماء افسام الزهرة من كأس و توكيبها الداخلي الذي لا يرى وجهلوا ما في كل قسم منها من أجزاء ، دع تركيبها الداخلي الذي لا يرى إلا بالجهر . فمن الطبيعي أن تكون تحليبهم للنبات سطحية " ( لجهلهم هذه الأسس التي قام التصنيف عليها ) وأن نكون مضطرين ، في كل معجم حديث ، إلى ذكر امم النبات العلمي ، وإلى ذكر حلقة التصنيف التي ينتسب النبات إليها ، فنعرف عندئذ حقيقته وتحليته الجوهرية " ويصير في وسعنا متابعة تحليته الواسعة في المعاجم الكبيرة " أو في الكتب الزراعية ، أو في الكتب الزراعية ، أو في الكتب النباقيه المسهمه .

(٥) من عيوب معاجمنا تفسير الكلم بألفاظ أعجمية . فالغيروزابادي مثلا فسر كثيراً من أسماء النبات وغير النبات بأسماء أعجمية فقال في القاموس: الحَبَنَق هو الفُوتَمَنْج \* وحبق الراعي البَرَ مُجَاسِف ، والبُنْدق الجِلَّوز ، والشّمار الرازيانج ، والفيص فيصة الإسْبَسَت ، والزبل السّر قين والسَرجين \* وحسَنُ الدابة فَر ْجَنَتُهَا ، والحسة الفر "جَون النح .

فالناس يعرفون اليوم الحبق والبندق والشمار والفصفصة والزبل والمحسة ، ولكنهم يجهلون الأسماء الدخيلة المقابلة لها .

(٦) في المعجمات العربية أغلاط علمية كثيرة كقولهم إن الدُّالْب لا نَوْرَ له ولا ثمر ، وإن القررُ الص لا نَوْرَ له ولا حب ، وإن المفص شجر مجمل مرة بلوطاً ومرة عفصا الخ . وكل ذلك مجتاج إلى تصحيح .

(٧) التصحيف كثير في المعجات . فقد كان القدماء يهملون التنقيط .. فلما 'حصرت المفردات بعد زمن في كتب اللغة ضل جامعوها ، في بعض الكلم ، بين الباء والتاء والثاء ، وبين السين والشين ، وبين الصاد والضاد ، وبين العين والغين ، وبين الجيم والحاء والحاء والخاء ، وبين الفاء والقاف ، وبين الراء والزاي ، وبين الطاء والظاء . وضلوا أيضاً فلم يهتدوا إلى حقيقة بعض الحروف المتقاربة . فكانت مغبة ذلك أنهم رسموا عدداً من أسماء المواليد ، ولا سيا المعر بة منها ، على أشكال شي ، كالسُماق مثلاً فمن أسمائه العمبر بوالعمنز بوالعمتر بوالعمن والعمن والعمن والعمن والعمن والعمن والمنتز بوالعمتر بوالسلجم ، والجميم والجناء ، والشابث والشابيت النع . وفي غير المواليد ألفاظ مصحفة عددها كبير ..

أما رسم الأسماء المعربة على أشكال شى فهو أيضاً شيء كثير. فقد قالوا مثلا « المَر ْزَجُوش والمَر ْزَنجُوش والمَر ْدَقَوش » " وقالوا الياسمين والياسمون » والعنبيشرُوان والعنبورُثوان » والنيلوفر والنيلوفر والشينيز الخ »

وأعتقد أن إهمال الشكل في القديم كان سبباً مهما آل إلى ورود الأحرف على حركات مختلفة " في بعض أسماء المواليد المعرّبة ، كقولهم الكرّرَنب والكرّرُنب والسّنتُّوت والسّنتُّوت ، والسّنتُّوت والقُنسَّب والقينسَّب والقينسُ والقينسُ والقينسُ والقينسُ والقينسُ والمثال ذلك . ولا أظن أن اختلاف النطق بهذه الأسماء وأشباهها لدى القبائل العربية هو وحده كان السبب الذي دعا إلى اختلاف الحركات في الاسم الواحد " لأن النباتات التي تدل عليها هذه الأسماء ليست جزيرة الهرب منابها .

( A ) قبدل اليوم مدلول البعض من أسماء أعيان النبات " أي أن بعض الأسماء كانت في القديم تطلق على نباتات ، وأصبحت في زمننا هذا قطلق على نباتات أخرى . فمن معايب المعاجم القديمة عدم ورود المدلول الحديث فيها . فكلمة « فل " مثلا كانت قدل على نبات نجهله له تحلية غير تحلية الفل المعروف في هذه الأيام وهو ( Jasmin Sambac ) .

والقيدة ب في المعاجم الأزاد رَخْت ( Melia Azedarach ) . أما اليوم فالقيقب عندنا هو جنس الشجر المسمى بالفرنسية ( Érable ) واسمه العلمي مدين المجنسية ( Acer ) . وفيه أنواع كثيرة . وشتان ما بين هذين الجنسين من الشجر .

والشَّيْلُمَ في المعاجم الزُّؤان أي ( Ivraie ) على حين أنه في اصطلاح اليوم يطلق على النبات المسمى ( Seigle ) . ولا حاجة إلى الإكثار من الأمثلة في مثل مجتنا الموجر .

( ) لدينا عدد من الأسماء العامية نطلقها اليوم على نباتات وحشرات ليس لها أسماء في معاجمنا القديمة . وكثير من هذه الأسماء العاميه خفيفة على السمع يفيد اقرارها عمثل الفتنة والعنبر قطلقان في مصر والشام على سننط فر نيس وهو Acacia Farnesiana ؟ ومثل الد فران وهي كلمة مريانية الأصل تطلق في جبال سورية ولبنان على عر عسر الشام والعراق منة ( Communis ) ومثل السو بة وهي كلمة ذاعت في الشام والعراق منة

ربع قرن على الأقل اسما لحشرة تفتك بالقمح والشعير خاصة وهي : (Eurygaster Integriceps )

وعندي كثير من مثل هذه الأسماء العامية التي يفيد إقرارها مثلما أقر أشباهها في القديم وتضمنتها المعاجم .

فنحن نتساءل مثلاً لماذا ذ كرت كلمة سنديان في القاموس المحيط اسما لأحد أنواع البلوط ( Quercus Coccifera ) ولم تذكر كلمة « مَلُول » وهي كلمة نسميها منذ مثات من السنين نوعاً آخر من البلوط (Quercus Lusitanica ) لا يقل شهرة عن الأول في أحراج الشام . ولماذا نعد كلمة سنديان صحيحة يمكن استمالها ، ونعد كلمة ملول عامية يجب تجنبها ؟ ألأن الأولى فارسية عرفها المجد الفارسي وأدخلها في معجمه ، ولأن الثانية سريانية لم يعرفها ولم يذكرها على الرغم من شيوعها ؟ أظن أن اتباع مثل هذا المنطق يحول دون نمو لفتنا الضادية .

وبعد عنه البحث الموجز الذي لم أقمد فيه أسماء المواليد أن المعجمات العربية القديمة تشتمل على معايب وشوائب كثيرة ، وأنها لا تصلح لهذا الزمن ، وقولي هذا لا يقدح بالذين صنفوا تلك المعجمات ، فقد كان من الصعب أن يأتوا بأحسن منها في أيامهم . والمقصرون هم علماء العصور الأخيرة الذين جمدوا ولم يعملوا شيئاً في إصلاح المعجمات القديمة " وفي تصنيف معجمات قساير العلوم الحديثة وقتسم لها .

ومن المعلوم أن المعاجم العربية الحديثة (كمحيط المحيط وأقرب الموارد والبستان والمنجد وغيرها) ليست إلا صوراً صغيرة مشذبة المعاجم القديمة . فهي قد اشتملت على معظم ما ذكرنا من شوائب . وألفاظها لم قعر ف قعريفاً علمياً . والمصطلحات العلمية فيها قليلة لاقذكر . وتكاد سهولة المراجعة فيها تكون أهم ما لها من فائدة . «والمعجم الوسيط الذي أصدره بحم اللغة العربية في القاهرة سنة ١٩٦٠ – ١٩٦١ هو أصلحها من حيث الشمالة على كثير من المصطلحات ومن المولدات التي أقرها المجمع » .

#### نفل العلوم في النهضة الحديثة :

لقد خبا نجم المدنية العربية ، ووقنت لفتنا فلم تتقدم ، خلال بضعة قرون ا وذلك بعد أن استولى التتر والمغول والسلاجقة والعثانيون وغيرهم على بلادنا " وبعد أن تغلب الأسبانُ على العرب " وأخرجوهم من الأندلس . وبينا كانت البلاد الأوربية تسير إلى الأمام سيراً حثيثاً ، في نهضتها العلمية الحديثة ؛ كانت الدولة العثانية تغط في نومها العميق؛ حتى سميت بالرجل المريض. وكان عهد الأتراك العثانيين أشأمَ المهود التي مرت على اللغة العربية وآدابها . فقد اتخذت هذه الدولة اللغة التركية دون غيرها لغة رسمية لها حتى في البلاد العربية . وكانت التركية لغة التدريس في مدارسها . واللغة العربية نفسها كانت قدر"س فيها بالتركية . وأتذكر أنني قضيت سنة واحدة من عمري في المدرسة الثانوية الحكومية في دمشق ، وهي سنة ١٩٠٩ م ، فكان مدرس العربية في صفنا ( فصلنا ) رجلًا تركياً شدا شيئاً من لساننا " وهو لا يغرق بين المذكر والمؤنث (كما في اللغة التركية ) ، ويتكام المربية بلهجة تركية سقيمة . وكثيراً ما كنا نصلح له أغلاطه فنجازي على جرأتنا ! وكان بدرسنا لساننا بكتاب تركى لنعلم اللغة العربية . ولذلك كان معظم كلامه بالتركية " تحاشياً من التكلم بالعربية لقلة بضاعته منها . فإذا سأل أحد التلاميذ عن تعريف الفاعل مثلا ، فهو لا يقول له بالعربية : « ما هو الفاعل؟ ■ بل يقول له بالتركية : a فاعل نـَه ميه د ميراسَر؟ » وعلى المسؤول أن يجيب عن هذا السؤال بالتركية ، حفظاً عن ظهر قلب ، من ذلك الكتاب التركي السقم ، فتأمل!

ومع هذا يجب أن نذكر أنه عندما تنبه رجال الدولة العثانية في القرن الماضي خاصة للى ضرورة مجاراة الغرب في التعلي ■ وفتحوا بعض المدارس لتعليم العلام الحديثة فيها ◄ اضطر العلماء في الدولة إلى اقتباس المصطلحات

العلمية العربيه ، وإلى إدماجها في لغتهم ، لأن التركية خالية من الألفاط العلمية ، والعربية هي النبع الذي تستقي التركية منه كلماتها العلمية ، أي أن العربية بالنسبة إلى التركية كاللاتينية واليونانية بالنسبة إلى لغات أوربة الكبيرة .

فعلماء الترك اقتبسوا من كتبنا القديمة بعض مصطلحاتها العلمية . كا اقتبسوا مصطلحات الكتب العربية التي ألنفت أيام محمد على واسماعيل في مصر « ولكنهم لم يوجدوا مصطلحاً عربياً جديداً . وكانوا يذكرون أيضاً في كتبهم المصطلحات العلمية الافرنسية ، ولا سيا التي لم يجدوا لها ما يقابلها بالعربية .

ولننتقل بعد هذه المقدمة إلى ذكر النهضة الحديثة وما وضع فيها من مصطلحات عربية في القرن الماضي ، مبتدئين بمصر ، لأنها كانت السباقة إلى ذلك ، ثم نعقبها بالشام .

# النهضة الحديثة والمصطلحات العلمية في مصر:

إذا أنعمنا النظر في نهضتنا العلمية الحديثة نجد أنها بدأت في مصر مم تلتها الشام ، ثم امتدت النهضة منها إلى سائر الأقطار العربية . ففي مصر يعزو الكثيرون بدء النهضة إلى حملة الفرنسيين عليها في أواخر القرن الثامن عشر للهيلاد . فقد جلب نابليون معه إلى مصر طائفة جليلة من العلماء الفرنسيين فأسسوا مجماً علمياً فرنسياً ومدرستين وجريدتين فرنسيتين ودار كتب ومراصد جوية ومختبرات كيمياوية ومسرحاً للتمثيل . وأنوا بمطبعة عربية كانت أرلى المطابع في مصر . ودرس هؤلاء العلماء نبات القطر وحيوانه وجيولوجيته وآثاره ومياهه ، وأسسوا معامل الورق والأقشة وغيرها .

وقد بدأ الناس ، منذ تلك الأيام يشعرون برجحان العلوم الحديثة " والمقوة المادية التي حصلت عليها الشعوب الأوربية " بعد أن تعامت قلك العلوم " وعملت بها . وجعل المفكرون في مصر يتطلعون إلى معرفة أسرارها .

ولكن عهد الفرنسيين في مصر لم يطل ، على ما هو معروف في التأريخ . وكان تأثيره في النهضة صغيراً (١) . فلما جاء محمد علي أدرك بجدة ذكائه أنه لا يستطيع استصفاء مصر لنفسه ، وإنشاء دولة ثابتة الأركان فها. • إلا باقتباس أسباب المدنية الحديثة . ولذلك اهتم بنشر العلم على الأساليب الأوربية " واستعان بعلماء من الفرنسيين خاصةً ، ففتح بضع مدارس للعلوم العسكرية ، ومدرسة طبية " ومدرسة للطب البيطري ، ومدرسة للهندسة ، ومدرسة زراعمة ومدرسة للصناعات والفنون ، ومدرسة للألسين والترجة ، وللإدارة الملكية والحسابات " وأوجد أول جريدة عربية هي الوقائع المضرية . وبعث محمد على إلى فرنسة خاصة" أكثر من ثلاثمائة تلميذ يدرسون فيها علوم عصره المختلفة ، فعاد منهم إلى مصر أساتيذ ، نولى بعضهم مناصب في الدولة 🔹 ودرَّس آخرون بالعربية في مدارس مصر الجديدة . أما الدروس التي كان يلقيها الأساميذ الفرنسيون فقد كانت كاما تترجم وتلقى بالعربية . وفي أيام الخديوي اسماعيل أرسلت أيضًا إلى أوربة بعثات للدراسة ، وطبع كثير من الكتب العلمية والأدبية والمدرسية ، وظهرت حرائد أصحابها مصريون وشاميون أشهرها الأهرام والمحروسة . وكانت العربية لغة الحكومة الرسمية ، ولغة التدريس في جميع مدارس الحكومة ، على مختلف درجاتها وأنواعها ، خلافًا لما كانت عليه الحال في مدارس البلاد العربية الأخرى التابعة للدولة العثانية .

وبعد احتلال الإنكايز لمصر سنة ١٨٨٧ م ، لبثت مدارس الحكومة تدرس بالعربية " إلا بعض المدارس العالية ، كمدرسة الطب ، فقد جُعل التدريس فيها بالإنكايزية " وكان ذلك انتكاساً أصاب اللغة الضادية . ذلك

 <sup>(</sup>١) أنظر كتاب « آراء وأحاديث في التاريخ والاجتماع » الأستاذ ساطع الحصري » ففيه بحث ممتم عنوانه « تأثير الحملة الفرنسية في النهضة المصرية » بين فيه ضا آلة مذا التأثير
 ( ص ٤٩ ـــ ٩٨ ) .

أن مدرسة الطب هذه كانت أكبر مظهر من مظاهر النهضة العلمية في الماضي ؟ وأهم معهد لنقل العاوم الطبيعة وعلوم الكيمياء والطبيعة والمواليد الثلاثة إلى اللغة العربية . وفيها نشأ أعظم نقلة هذه العلوم ، وأجل المؤلفين والنقلة والمصححين إجمالاً .

أنشأها محمد على في أبي زعبل سنة ١٨٢٦ ، ثم ُ نقلت سنة ١٨٣٧ إلى قصر العيني في القاهرة ، واشتهرت بهذا الاسم . وظلت تعلم العلوم باللغة العربية نحو سبعين سنة ، حتى نظمت سنة ١٨٨٧ تنظيا ً جديداً كانت مغبنه جمل التعليم فيها بالانكليزية على ما ذكرته .

ومن أساتيذها الأجانب الأول الذين خدموا العلم الدكتور كلوت الفرنسي الوهو الذي أسس المدرسة ، فقد ألف كتباً فرنسية للندريس ، وتولى التراجمة نقلها إلى العربية ، ألف في الطبيعة والكيمياء ، والدكتور فيجري ألف كتاباً في النبات نقل إلى العربية الخ .

ومن الأساتيذ المصريين الذين نقلوا الكتب إلى العربية أو ألفوا بها كتبا محمد علي البقلي ، وكان من أشهر الجراحين ، صنف كتباً عربية في الجراحة ، ومحمد الشافعي ألف في الأمراض الباطنية ، ومحمد ندى كان أستاذاً المواليد الثلاثة ، وصنف كتباً حسنة في الزراعة والنبات والحيوان والجيولوجية والكيمياء والطبيعة . ومنهم على رياض كائ صيدلياً در"س الأقرباذين والسموم وصنف فيها . ومحمد الدري صنتف في الجراحة وفي الأمراض الوبائية ، ورفاعة الطهطاوي ترجم وصنف في علوم مختلفة وكان ذا فضل كبير .

ومن الذين لهم فضل في نقل العاوم الرياضية والتأليف فيها محمود الفلكي تولى الندريس في مدرسة الهندسة ووضع خريطة للقطو المصري • وصنف في الفلك والتقاويم والمقاييس وغيرها ، ومحمد بيومي علم في مدرسة الهندسة ؟

وصنف كتباً في الحساب والجبر والمثلثات والهندسة الوصفية . وهناك آخرون صنفوا في الجفرافيا والعلوم الحقوقية والعلوم العسكرية وغيرها . ومعظم هؤلاء العلماء ينتسبون إلى إحدى فئتين : فئة البعثات المدرسية الأولى إلى أوربة ، وفئة الذين أتموا دراستهم في ديار الفرب بعد أن أنهوا التحصيل في مدارس معر .

ولا بد من التنويه بالذين كان لهم فضل في تحرير الكتب العلمية وتصحيحها وترجمتها في قلك الأيام . ولعل أشهرهم وأعلمهم بمصطلحات العلوم الطمعة والمواليد محمد عمر التونسي " فله فيها معجم سماه « الشدور الذهبية في الألفاظ الطبية . . ومن مشهوري المصححين ابراهيم الدسوقي كان عارفاً بالمصطلحات الرياضية خاصة " . ومن النقلة الأوائل يوحنا عنحوري ويوسف فرعون وغيرهما . والذي يهمنا ذكره ، بعد هذه اللمحة عن تلك النهضة العلمية في مصر في القرن الماضي ، هو أن النقلة والمؤلفان والمصححان فسها كانوا روَّادً نقل العاوم الحديثة إلى لساننا ، وأنهم كانوا يرجعون في تحري المصطلحات العربية إلى كتبنا العلمية القديمة " ويستخرجون منها ما يرون استعاله من ألفاظرٍ صحيحة . وقد استطاعوا الانتفاع بيملة صالحة منها في مختلف العلوم التي عالجوها بالترجمة أو بالتأليف . والكتب التي ألفوها مي حسنة في الجلة ، وصالحة لأيامهم . ويستطيع مؤلفو أيامِنا هذه أن يقتبسوا منها كثيراً من المصطلحات المفيدة . ولكنه من الطبيعي القول بأن هذه المصطلحات ليست كلها صالحة أو مقبولة في هذا العصر ، فقد عدَّ لنا اليوم الكثير منها ووضعنا أسماء عربية لكثير من الأسماء التي عرَّ بوها . ومع هذا بما لا مشاحة فيه أن مصطلحاتهم المقتبسة والموضوعة كانت نواة جيدة لجميع من ألفوا بعدهم كتباً علمة بلغتنا الضادية .

ومن الأمور الطريفة تتبع ما وضعوه وما حققوه من مصطلحات في مختلف العلوم الحديثة ، وكذلك تتبع ما لم يجدوا له ألفاظاً عربية فعربوه . وعمل

كهذا لا يضطلع به إلا الاختصاصيون ، على أن يقتصر كل منهم على تتبع ألفاظ العلم الذي اختص به .

وهاكم أسماء أجزاء الزهرة مثلاً . فلقد ذكرت أن اليونان والعرب لم تعرف أجزاء الزهرة علمياً " ولا يوجد في المعجات العربية ولا في كتب المفردات الطبية القديمة أسماء عربية لتلك الأجزاء . فمنذ أيام محمد علي ترجموا كلمة ( Calice ) وكلمة ( Corolle ) بكلمتين عربيتين هما الكأس والتويج وهي ترجمة صحيحة جميلة . وعندما نظروا إلى كلمتي ( Pistil ) و ( Etamine ) و عجزوا عن ترجمتها ، فعربوهما بلفظي بستيل وأستام " حتى أتى بعدهم جورج بوست العالم النباتي المشهور فوجدتها في كتابه " مبادىء علم النبات » المطبوع سنة ١٨٧١ في بيروت ، مترجمتين ترجمة صحيحة بكلمتي ميدقة وسنداة .

وفي كتاب « الدر اللامع في النبات وما فيه من الخواص والمنافع ■ لأنطون فيجري عُمر "بتكلمتا ( Stigmate و Style ) بحلمتي استيل واستجاة. أما بُسْط (بوست) فقد سماهما في كتابه المذكور القلكم والسّلمة وهما جيدتان.

وإذا انتقلنا إلى كلمتي ( Sépale و Pétale ) نجدهما في كتاب فيجري وكتاب أحمد ندى قد سميتا و رُرَيقة كأسية ووريقة تُرَيجية . أما بسط فقد عرابها فقال سَبَلَة وبَتَلَة . وأما أنا فقد اقتصرت في التسمية على كلمة كأسية وترجية وأقرهما مجم القاهرة إلى جانب المعربتين .

وعرب فيجري وندى وبنسط كلمة ( Anthère ) فقالوا أنثير . أما أنا والدكتور أمين المعلوف الصاحب معجم الحيوان الفقد وضعنا لها كلمة ميثبتر بعد مذاكرة طويلة . وأقر مجمع مصر الموقر هنده الكلمة بناء على اقتراحي بدلاً من كلمة «متثك الشنيعة التي استعملت خطأ في بعض كتب النرن الماضي واقتبسها بعض المؤلفين المعاصرين أسوأ اقتباس .

ولا خلاف على ترجمة ( Ovaire ) بالمَسِيض . أما ( Ovule ) فهي البُو َيض في كتاب بُسْط . قلت والصحيح البُيَيضة ويقال البُذَيْرة . وأما ( Pollen ) فقد سماها مصححا كتاب فيجري غبار الطلع ، وشاء بُسُط أن يترجمها بمناها الأصلي فسماها غُبُرَيرة تصغير غابرة . قلت هي اللَّفاح واللَّقاَح ،

هذا مثال صغير في تتبع الألفاظ الدالة على أهم أجزاء الزهرة " ما ترجم أو عرب في القرن الماضي " ثم عُدّل بعضه في عصرنا الحاضر . وقد تتبعت مصطلحات الزراعة والمواليد في عشرة كتب صنفت في القرن المذكور " سواء في مصر " أو في كلية بيروت الأمريكية ، فأكبرت جهد واضعي قاك المصطلحات ، وأبدلت ببعضها ما رأيته أصح وأصلح منها ، وأضفت اليها مئات أخرى ، وضمّنتها معجم الألفاظ الزراعية .

وكذلك فعل بعض علمائنا المعاصرين ، كل في دائرة اختصاصه ، كالدكتور محمد شرف في معجم العلوم الطبية والطبيعية ، وأساتيد الجامعة السورية في مختلف دروسهم ، والدكتور أمين المعلوف في أسماء الحيوان والنجوم الخ .

## النهفة الحديثة والمصطلحات العلمية في الشام :

تعزى طلائع النهضة الحديثة في الشام إلى مدارس الأرساليات الدينية التي أنشئت في بيروت ولبنان في القرن الماضي . وإلى المدارس التي أنشأتها الجمعية الخيرية الاسلامية في دمشتى وفي أنحاء الولاية ، أيام الوالي الشهير مدحت باشا " ثم إلى المدارس الأهلية التي فتحت أبوابها للتلاميذ في أواخر ذلك القرن . والذي يهمنا التكلم عليه في هذه النهضة انما هو نقل العلوم الحديثة إلى العربية ، وتدريسها بهذه اللغة في التعليم الثانوي والعالي . فالكلية الأمريكية في بيروت " كانت أكبر أداة خدمت لساننا مدة من الزمن في الأمريكية الهامة " لأنها عند ما أنشئت 'جعل التعليم فيها باللغة العربية . وكان فيها ثلاثة من العلماء الأعلام ، أتقنوا لساننا ، وانكبوا على نقل الكتب المدرسية إليه . وقد قاموا بهذا العمل في النصف الثاتي من القرن الماضي .

أي أن هذه النهضة تلت نهضة مصر ، وأفادت منها . فقد كان أساتيذ الكلية المذكورة يتحرون المصطلحات العامية العربية في الكتب المصرية التي صنفت في النصف الأول من ذلك القرن ، كما كانوا يتحرونها أيضاً في الكتب العربية الغديمة .

وكان الأطباء الثلاثة يتقنون الإنكليزية والعربية " ويعرفون المعاني الأصلية للألفاظ العلمية الإنكليزية ، ولذلك هان عليهم ترجمة كثير من هذه الألفاظ ترجمة حسنة ، وجاء عملهم في الجلة لحقاً لعمل العلماء المصريين ، ومتما "له ، على قدر الحاجة إلى العلوم ومصطلحاتها في تلك الأيام .

وأشهر الثلاثة الدكتور كرنيليوس فَدُند يَك ، درس العربية وأتقنها على صديقه المعلم بطرس البستاني ، وعلى الشيخ ناصيف اليازجي ، والشيخ يوسف الأسير ، وألف بالعربية عدة كتب مدرسية في علوم مختلفة . وكان بدر س في مدرسة عبيه في لبنان " قبل أن تنقل إلى بيروت " وتصبح الكلية الأمريكية . وبعد إنشاء تلك الكلية در "س فيها الكيمياء والجويات وعلم الأمراض . وأهم مؤلفاته العربيه الباثولوجية ( علم الأمراض ) في مبادى الطب البشري ، والنقش في الحجر في تسع مجلدات صغيرة ، كل مجلدة منها الطب البشري ، والنقش في الحجود في تسع مجلدات صغيرة ، كل مجلدة منها والفلك والجفرافيا الطبيعية وغيرها . وله في الرياضيات والفلك الأصول الجبرية ، والأصول الهندسية " وأصول الهيئة في علم الفلك " ومحاسن القبة الزرقاه . وله كتب أخرى .

والعالم الثاني في الكلية الأمريكية هو الدكتور جورج بوست اكان يدر س فيها الجراحة والمواد الطبية والنبات ، ومن مؤلفاته الطبية باللغة العربية المصباح الوضاح في صناعة الجراح ، والأقرباذين والمواد الطبية ، ومبادىء التشريح والهيجين والفسيولوجية . وله كتاب مبادىء علم النبات الحيوان في جزءين . ومن أجل "كتبه كتاب ألمنه بالإنكليزية وسماه

« نبأت سورية وفلسطين والقطر المصري وبواديها » . وفي سنة ١٩٣٢ طبع الأستاذ دنسمور ( Dinsmore ) الكتاب الانكليزي طبعة ثانية منقحة ومزيدة جاءت في مجلدتين ، وجعل في آخر الكتاب فهرسا مرتباً على حروف المعجم لما اشتمل الكتاب عليه من أسماء عربية صحيحة وعامية لقسم من أعيان النبات ، وهي نحو ألف وخسائة إسم ، ولم يميز المؤلف الأسماء الصحيحة من الأسماء العامية .

والعالم الثالث هو الدكتور يوحنا ورتبات ، علم التشريح والفسيولوجية في الكلية " وكتاب الفسيولوجية ، الكلية " وكتاب الفسيولوجية ، وكتاب في حفظ الصحة " ورسائل عديدة في موضوعات طبية .

ومن المؤسف أن التعليم بالعربية في الكلية الأمريكية لم يدم مدة طويلة . وكما أن اللغة الإنكليزية التخذت بعد الاحتلال لغة للتعليم في مدارس مصر العالية ، كذلك حلت هذه اللغة محل اللغة العربية ، بعد مغي بضع سنين على تأسيس الكلية الأمريكية في بيروت .

وهكذا ظلت لغتنا مقصية عن التعليم العالي حتى أسست كلية الطب العربية بدمشق في أواخر سنة ١٩١٩ م ، فقامت بقيام هذه الكلية نهضة جديدة للغة العربية ، وأمست كلية الطب بدمشق خلفاً ، في هذه الناحية ، لكلية قصر العيني ولكلية بيروت .

# جهد الافراد في وضع المصطلحات:

من أشهر علماء القرن الماضي في لبنان المعلم بطرس البستاني صاحب القاموس المسمى على عيط المحيط » وصاحب « دائرة المعارف » ، أصدر منها ست مجلدات ، وأصدر أولاده وبعض أقربائه « ومنهم سليان البستاني

مترجم الإلياذة » خمس مجلدات أخرى تباعاً " دون أن تكمل هذه الموسوعة الثمينة (١) .

وقد اشتمل القاموس والدائرة على عدد كبير من الألفاظ العلميــة العربية اقتبسها المعلم بطرس وذروه بمن سبقهم وحققوا كثيراً منها وبمن وضعوا مصطلحات في شؤون الحضارة والعمران خاصة الشيخ إبراهيم اليازجي . فالراجح أنه هو الذي وضع ألفاظ الدر اجة والمجلة والحساء والمقصف واللولب والحوذي والمأساة وغيرها أمام ما يقابلها من الألفاظ الفرنسية وهي معروفة والمشيخ فضل في تصحيح أغلاط الكتاب؟ ولكنه كان يفرق في النقد ولفرط غيرته على لسافنا ، فيغلط قليلا ويصيب

ومنهم أحمد فارس الشدياق له كتاب شرح طبائع الحيوان ، وضع فيه أسماء لمعض الحموانات ، لا تؤال شائعة .

كثيراً . وعندي مساجلات ورسائل مطبوعة تثبت قولي هذا (٧) .

ومنهم الدكتور بشارة زلزل اللبناني له كتاب مطول في علم الحيوان لم يتمه ، وله مجوث مفيدة في المقتطف وغيره .

<sup>(</sup>١) أنبأني أحد الأدباء أنه تألفت في هذه السنة لجنة في بيروت ، وجعلت تبحث في لمادة طبع (دائرة المعارف) المذكورة ، طبعة كاملة منفحة وسربداً فيها وصالحة لعصرنا الحاضر . فخبر كهذا الحبر يثلج الصدر ، ولكن صنع موسوعة صالحة لعصرنا الحاضر يحتاج بادى، ذي بدء لك علماء يعرفون المصطلحات العربية الصحيحة أو الراجحة في كل علم من المعلوم الحديثة ، فأين هم ؟ والذي أراه أن صنع معجم أعجمي عربي في المصطلحات العلمية يجب أن يسبق صنع الموسوعة . « وعند طبع كتابنا هذا طبعة ثانية كان قد صدر من الدائرة للذكورة خسة أحزاء » .

<sup>(</sup>٧) أنظر « لنسة الجرائد » وهو كندِّب مطبوع في مصر يشتمل على مقالات لليازجي في بجلة الضياء نبه فيها إلى أغلاط للكتاب. وانظر » اصلاح الفاسد من لفة الجرائد » وهو كنيب مطبوع في دمشق بقلم الأستاذ محمد سليم الجندي أحد أعضاء المجمع العلمي العربي نقد فيه كثيراً من ألفاظ كتاب « لفة الجرائد » ، وخطأ صاحبه فيها «

ومنهم يعقوب صروف في المقتطف وضع ألفاظاً علمية كثيرة في مقالاته ، كالغواصة والدبابة والرشاشة والنواة والكهرب الخ. ( المقتطف ج ٧٤ ص ٨ ). وسنعود إلى الكلام على المقتطف في الحديث عن المصطلحات في عصرنا الحاضر .

ولبعض المستشرقين فضل يذكر في موضوع المصطلحات. فمنهم الذين صنفوا معجات أعجمية عربية ، أو عربية أعجمية ، وحققوا فيها كثيراً من الألفاظ العربية " ووضعوها أمام ما ينظر إليها من كليات أعجمية . وليس كل ما حققوه صحيحاً أو صالحاً ، ولكنهم خطوا في هذا الموضوع خطوات حسنة إجالا .

ومن مماجمهم المشهورة معجم لين بالعربية والإنكليزية " وهو كبير " ويعد أجل المعاجم التي هي من نوعه = ومعجم كازمرسكي بالعربية والفرنسية في مجلدين ، ومعجم بادجر بالإنكليزية والعربية النح .

ولعل أهم معجم عند عاماء اللغة العربية هو معجم دوزي بالعربية والفرنسية ، صنفه صاحبه لحقاً للمعجمات العربية . وضمنه ألفاظاً مولدة عديدة لم ترد في معجماتنا المذكورة ، وهو في مجلدتين . ومن المفيد نخل ألفاظه وإقرار الضروري الصالح منها .

وفي القرن التاسع عشر والقرن الذي درج قبله رحل بعض علماء المواليد من الأوربيين الى البلاد العربية ، فدرسوا حيوانها ونباتها وألفوا فيها كتباً بلغاهم ولم يهمل فريق منهم السؤال عن الأسماء العربية لبعض تلك الأعيان ، وإدراجها في كتبهم ، فأفدنا من عملهم فائدة تذكر . ولكن معظم هؤلاء العلماء لم ينتبهوا إلى تفريق الأسماء العربية الصحيحة عن الأسماء العامية ، إما لعدم اطلاع بعضهم على لساننا ، وإما لعدم اهتامهم بتمييز الصحيح من العامي من تلك الأسماء .

ومن أشهر العلماء الملمع إليهم فورسكال ( Forskal ) السويدي المويدي الموينفرث ( Schweinfurth ) الألماني في أسماء النبات الودورسر ( Dresser ) في أسماء الطير ، والبارون هوغلن ( Heuglin ) الألماني في أسماء الحبوان ، ولا سيما الطير العلم في طيور السودان والحبشة كتاب ثمين .

ولا بد من ذكر علماء ترجموا الى لغاهم بعض كتبنا القديمة ، فحققوا ما فيها من أسماء للنبات والحيوان ، وذكروا ما يقابلها بلسانهم أو بلسان العلم ، مثل الدكتور لكلير ( Leclerc ) الفرنسي نقل مفردات ابن البيطار إلى الفرنسية . ومثل كليان موله ( Clément Mullet ) نقل إليها كتاب الفلاحة الأندلسية لابن العو"ام ، ومثل جياكار ( Jayakar ) الهندي ترجم كتاب حياة الحيوان للدميري ترجمة حسنة ، وتوفي قبل أن يتم عمله .

ومن أصحاب المعاجم في القرن الماضي الياس بقطر. وهو قبطي صنتف معجا فرنسيا عربيا . وكان مترجاً في حملة نابليون على مصر . ثم رحل إلى فرنسة " فكان أستاذاً للفة العربية في مدرسة اللفات الشرقية بباريس " وهناك صنتف معجمه . وهو معجم لا يعتد به كثيراً لكثرة الفاظه المولدة والعامية .

ومنهم محمد النجاري له معجم فرنسي عربي في مجلدتين ، يشتمل على كثير من الألفاظ العامية ، وعلى الفث والسمين من الألفاظ العربية العلمية ، وهو مطبوع سنة ١٩٠٣م في القاهرة .

ومها يكن من أمر هذه المعجات ، ومن أمر المصطلحات المدرجة في كتبنا العلمية المؤلفة في القرن الماضي \* فالعلوم في عصرنا الحاضر قد اتسعت كثيراً \* والمصطلحات التي لم ترد في تلك المعاجم أو في تلك الكتب هي آلاف مؤلفة \* هذا عدا أن عدداً كبيراً من مصطلحات القرن التاسع عشر في مختلف العلوم محتاج اليوم إلى تعديل أو تبديل ، ومن المستطاع إيجاد ألفاظ عربية سائفة تقوم مقام الكثير من الألفاظ التي عربية سائفة تقوم مقام الكثير من الألفاظ التي عربية في ذلك الزمن .

## المصطلحات العلمية في العصر الحاضر:

لا أدري لماذا قسمت النهضة الحديثة ، من حيث المصطلحات العلمية "قسمين "قسما" في العصر الحاضر ، أي في القرن العشرين . ففي الحقيقة لقد كاد العمل فيهما يكون متصلاً . وانني ذاكر في إيجاز عمل الأفراد في وضع المصطلحات العلمية في عصر نا هذا ، ثم عمل المجامعة السورية ، وأخيراً عمل مجمع اللغة العربية في مصر وهو أجل هذه الاعمال .

#### عمل الايوراد:

يمرف الذين تتبعوا وضع المصطلحات العلمية في اللغة العربية أن جهد الأفراد فيه فاق جهد الجماعات إجمالا ، حتى إذا أنشىء مجمع مصر للغة العربية كذا الجميع ، لا بالكمية ، بل بالكمية ، أي بدقة المصطلحات التي وضعها أو حقاقها .

والأفراد فريقان : فريق صنيَّف معاجم أعجمية عربية شاملة ﴾ وآخر اختص بملم من العلوم " ووضع أو حقق فيه مصطلحات نشرها في المجلات العلمية أو اللغوية " أو صنف فيها رسالة أو معجها " أعجمياً عربياً خاصاً .

فالمعجمات الأعجمية العربية الشاملة لعلوم مختلفة لا يمكن أن تكون جميع مصطلحاتها العربية صحيحة "أو صالحة "أو راجعة " لأنه ليس في مقدور الفرد أن يتقن علوماً عصرية كثيرة " وأن يحقق جميع مصطلحاتها ، وأن يميز الصالح منها من غيره . فالمعجمات الأعجمية المشهورة ، ( كمعجم لادوس القرن العشرين مثلاً ) ، لا يضطلع بعبئها إلا العشرات بل المئات من العلمام

كل منهم في نطاق اختصاصه . وقد عددت أسماء . و عالمًا وأستاذاً شاركوا في تصنيف ذلك المعجم . وأحصيت أسماء ٧٧ عالمًا زراعياً كتبوا بحوث معجم لاروس الزراعي المطبوع سنة ١٩٢١ م " وهو بعد موجز لا يتجاوز بجلدتين . ومن الطبيعي القول بأن الموضوعات العلمية شيء ومصطلحاتها شيء آخر ، ولكن معرفة المصطلحات العربية كثيراً ما تكون أشق من معرفة الموضوعات العلمية نفسها . فالذي يتقن لغة أجنبية كبيرة يستطيع بطريقة ما فهم موضوع علمي " ولكنه لا يستطيع نقله إلى لساننا ما لم يجد له مصطلحات عربية يركن اليها . وكثيراً ما يعن على باله وضع مصطلحات جديدة ، دون أن يكون أملاً لهذا العمل ، فيخبط خبط عشواء " إما لجهله دقائق الموضوع يكون أملاً لهذا العمل ، فيخبط خبط عشواء " إما لجهله دقائق الموضوع بالوسائل الواجب اتخاذها في وضع المصطلحات العلمية بلغتنا الضادية .

ولهذه الأسباب كثرت الأغلاط في المعاجم الأعجمية العربية الشاملة التي عصرنا هذا "على ما لأصحابها من فضل ومن ثقافة واسعة . فعجم العلوم الطبية والطبيعية للدكنور محمد شرف هو مثال للمعاجم التي تضمنت ألفاظ علوم مختلفة ، فلم يسلم أصحابها من المثار . ففي هذا المعجم الإنكليزي العربي الكبير ألفاظ في مختلف العلوم الطبية ، وفي الكيمياء والطبيعة والمواليد الثلاثة حتى بعض العلوم الزراعية . فليس من الغريب أن يصيب صاحبه في الكثير من ألفاظ معجمه ، وأن مخطىء في الكثير منها . ولو تجاوزت حدود اختصاصي ، وعملت عمله " لما قلت أغلاطي عن أغلاطه . أقول هذا لأنني عارف بفضل الدكتور محمد شرف رحمه الله . وقد تساجلنا غير مرة في بعض المصطلحات . ولكن لبعض علمائنا رأيا خاصاً في صنع المعاجم " فهم يظنون أن المعجم الكبير هو الذي يدل خاصاً في صنع المعاجم " فهم يظنون أن المعجم الكبير هو الذي يدل على فضل صانعه " على حبن أن "الأدل على الفضل إنما هو تصنيف معجم على فضل صانعه " على حبن أن "الأدل على الفضل إنما هو تصنيف معجم

صغير تكون ألفاظه العربية العلمية كاتبا أو جلتبا ألفاظاً صحيحة أو راجحة (١) ...

هذا مثال للمعاجم الكبيرة التي تضمنت علوماً مختلفة أما المعاجم التي يتحر أصحابها الأسماء العربية الصحيحة فمثالها معجم بدكيان في أسماء النبات ، فهو معجم جاءت الأسماء فيه في بضع لغات منها العربية ، وصاحبه ناقل حسب ، فقد راجعت فيه عدداً من الأسماء العربية لأعيان النبات ، فوجدت الأسماء الصحيحة والأسماء العامية والأسماء التي لا وجه لها بناتا كلها قد جُعلت في منزلة واحدة دون أدنى تمييز ، وفي ذلك ما فيه من ضرر ، ولا فائدة في الكلام على المعجات الأعجمية العربية العامة كالمعجم الفرنسي العربي للأب بلو اليسوعي ، وكالمعجم الانكليزي العربي لأنطون الياس ، فهي على فوائدها ، ليست معاجم علمية ، وما حوته من ألفاظ علمية قليل ومعروف إجمالا (١٠) ، وقد ينقل أصحاب هذه المعاجم عن المعاجم العلمية من دون أن يشيروا اليها ، ففي معجم الأب بلو مثلاً مثات من المصطلحات العربية منقولة عن معجم الألفاظ الزراعية ، وكلها من وضعي أو تحقيقي ..

<sup>(</sup>١) يقال مثل ذلك في معجم للأستاذ الشيخ عبد الله العلايلي سماه « للرجع » ، صدر جزؤه الأول في بيروت سنة ١٩٦٣ . وهو « معجم وسيط علمي ، لغوي ، فني سمتب وفتى المفرد بحسب لفظه » .

وقد ذكر المؤلف الفاضل فيه ألفاظاً علمية إفرنسية ولمنكليزية نقلاً عن معجات أعجمية عربية في العلوم (كمعجم الألفاظ الزراعية مثلاً)، وعن بجموعات بجم الفاهرة وغيرها، فأصاب في النقل كشيراً، ولكنه لم يسلم أيضاً من خطأ النقل والطبع على ما لاحظته، وهذا العمل شاق " لا يستطيم الفرد أياً كان أن يضطلع به ما لم تزل قدمه مراراً.

<sup>(</sup>٧) في سنة ١٩٦٤ تألفت في بيروت لجنة • مشروع القاموس ، مهمتها تصنيف معجم إنكليزي \_ عربي كبير شامل تنفق عليه حكومة الكويت ومؤسسة روكفار ومؤسسة فرنكلين وغيرها . ويلاحظ أن مواد هذا المعجم ستبلغ نحو سبعين ألف مادة في نحو ألفي صفحة ، وستعرض مواده العلمية والفنية قبل طبعها على الاختصاصيين العرب بمختلف العلوم والفنون . ومما لاحظته أن اللجنة تسير في عملها على نهيج قويم - وهي تقدر إنهامه في أربع سنين .

ومن أوثق المعاجم العلمية التي ألفت في هذا القرن معجم الحيوان للد كتور أمين المعلوف ، وهو بالإنكليزية والعربية ، حقق فيه عدداً من الأسماء العربية لأعيان الحيوان ، وذكر صحة ما يقابلها بلسان العلم وباللغة الإنكليزية ، وكان نشر هذه البحوث في مجلة المقتطف منذ سنة ١٩٠٨ الإنكليزية ، وكان نشر هذه البحوث في مجلة المقتطف منذ سنة ١٩٠٨ مثم نشرتها المجلة في كتاب طبع سنة ١٩٣٢ ، ووقف المؤلف رحمه الله على طبعه ، وهذا المعجم لا يشتمل على مصطلحات علم الحيوان ، ولا على أسماء الاف الحيوانات التي خلت منها معاجمنا وكتبنا القديمة ، ولكنه أجل صورة للتحقيق العلمي وتحري الأسماء العربية الصحيحة للحيوانات القليلة التي ذكرت للتحقيق العلمي وتحري الأسماء العربية الصحيحة للحيوانات القليلة التي ذكرت فيه . وهو أنصع دليل على صحة ما قلناه من أن عمل الفرد في تحقيق الألفاظ العلمية يكون مفيداً عندما يقتصر ذلك الفرد في عمله على علم واحد ، أو على فرع من علم واحد .

ومن المعاجم المفيدة معجم أسماء النبات الدكتور أحمد عيسي رحمه الله ... فقد ذكر فيه الأسماء العلمية والفرنسية والعربية المعدد كبير من النباتات الطبية خاصة ... وراجع في تصنيف معجمة أهم الكتب التي كتبها علماء النبات الأعاجم في نباتات البلاد العربية ، كا راجع ترجمة مفردات ابن البيطار وغيرها . وذكر في مقدمة المعجم أنه تعمد إثبات جميع الأسماء العربية الصحيحة والموادة والعامية للنبات الواحد .. وقد كان ذلك استوقف نظري عندما درست المعجم دراسة وافية ، وتسكلمت عليه في مجلة المجمع العلمي العربي .. ويتضح من ذلك أن المعجم هو في الحقيقة مفيد لجمع لفوي مهمته نخل أسمائه العربية ، واستخراج الصحيح منها ، والإشارة إلى المولد السائغ ، والمولد المردول ، وإلى العامي الذي يغيد إقراره ، والعامي الذي لا فائدة والمولد المردول ، وإلى العامي الذي يغيد إقراره ، والعامي الذي ينطق به . أما المؤلف البسيط الذي ينقل من هذا المعجم بلا تمييز فهو يكون في النقل حاطب ليل .

ولا بأس بأن أتكلم كلمتين على معجمي المسمى «معجم الألفاظ الزراعية بالفرنسية والعربية »، وهو مطبوع بدمشق سنة ١٩٤٣ . فهذا العجم الذي لم أذكر فيه سوى المهم من ألفاظ العلوم الزراعية لبلت ُ نحو عشرين سنة في تحقيق ألفاظه المذكورة البالفة نحو تسعة آلاف لفظة . وراجعت في تصنيفه عشرات من المراجع في دمشق وفي القاهرة ) بغية التثبت من صحة المم عين من أعيان المواليد الثلاثة ، أو بغية معرفة الاسم العربي القديم ووضعه الى جانب الاسم الفرنسي والاسم العلمي ، أو بغية إيجاد مصطلحات جديدة سائغة أو راجحة في الموضوعات العلمية التي لم يعرفها أجدادنا العرب .

ومع ذلك لم يخل المعجم من شوائب استدركت أهمها في مجلة المجمع العلمي العربي (ج ٢٥ ص ٤٩٤). وقد نقحت نسخة من نسخه وأضفت إليها نحو ألف مادة جديدة ، وهيأتها للطبع طبعة ثانية ، ولا أدري هل ستتيح الأقدار لي تجتيق هذه الأمنية أم لا (١).

وإذا انتقلنا من التحدث عن أصحاب المعاجم إلى التحدث عن الذين وضعوا أو حققوا مصطلحات نشروها في المجلات العلمية واللغوية ، أو ألغوا فيها رسائل صغيرة ، جاز لنا ذكر بعض من عرفنا منهم ، مثل الدكتور يعقوب صروف وخليفته فؤاد صروف في بجلة المقتطف . فلقد كان يعقوب صروف رحمه الله من أبلغ كتاب العرب في تبسيط العلوم الحديثة ، ومن أعرفهم بألفاظها العلمية . وقد وضع كثيراً من المصطلحات في حياة المقتطف الطويلة فسرت على الألسنة واستعملها الكتاب (٢) .

<sup>(</sup>١) أمكنني طبع المعجم سنة ١٩٥٧ في الفاهرة طبعة ثانية منفحة ومزيدة ، وكتبت له مقدمة واسعة .

<sup>(</sup>٧) في ج ٧٧ ص ١٥٥ من المقتطف مقال بقلم فهر الجابري (وهو الأب أنستاس الكرملي) عنوانه الدكتور صروف والتجديد في اللغة العربية . وفي هذا المقال بعض مصطلحات وضعها الدكتور صروف .

وكانت مجلة المقتطف ( وقد احتجبت أخيراً ويا للأسف ) معرضاً يعرض فيه علماؤنا وأدباؤنا نتاج بجوثهم في مختلف العلوم وفي المصطلحات العلمية (١) . وقد تتبعت الألفاظ العلمية في عدة مجلدات قديمة من هذه المجلة فاستوى لدي منها شيء كثير يدل على ماكان للمقتطف من شأن في هذا الموضوع .

ومن الذين قرأت لهم في المقتطف، أو في مجلة المجمع العلمي العربي، أو في غيرهما ، بحوثاً في المصطلحات العلمية : الدكتور مظهر سعيد في علم النفس ، ومحود مصطفى الدمياطي في أسماء النباتات الزراعية ، والدكتور داوود الشلبي في الطب وأعيان الجواهر ، والدكتور محمد شرف والدكتور أحمد عيسى والدكتور أمين المعلوف في الطب والمواليد الثلاثة ، والأب أنستاس ماري الكرملي في تحقيق ألفاظ علمية وأدبية مختلفة . وكان الأب أنستاس يصدر في بغداد مجة و لغة العرب ، وكان ينشر فيها كثيراً من المصطلحات العلمية . وله معجم شامل سماه المساعد ، وذكره لي غير مرة ، كاذكره في الصحف ، ويا ليته يتيسر لهذا المعجم من يطبعه ، لأنه لا بد أن يكون المحم من يطبعه ، لأنه لا بد أن يكون الأخرى ، أقول هذا على الرغم من عقيدتي التي المحت إليها ، وهي أن المعجم المربي الشامل لعلوم عصرية مختلفة لا يمكن أن يصنفه فرد ما لم تزل قدمه . والدليل على ما أقول أن الأب الفاضل رحمه الله كتب إلي مرة يطري معجمي ، ويغرق في إطرائه ، ثم ينتقد بعض مصطلحاته ، لأنها مخالفة المعجم معجمي ، ويغرق في إطرائه ، ثم ينتقد بعض مصطلحاته ، لأنها مخالفة المعجم معجمي ، ويغرق في إطرائه ، ثم ينتقد بعض مصطلحاته ، لأنها مخالفة الما ثبته في معجمه . فأنعمت النظر في تصويباته ، فألفيته قد أخطأ في معظمها (٢) .

<sup>(</sup>١) كتبت في المقتطف ، مدة ربع قرن أو أكثر ، مقالات وملاحظات علمية ولنوية . فن مقالاتي فيه على المصطلحات العلمية مقالة عنوانها « ألفاظ النيوم » وأخرى « ألفاظ الآلات الزراعية » ، وثالثة « ألفاظ النصنيف في الحيوانات الدنيا » ، وكلها نصرت في مجلدتي سنة ١٩٣٥ النم .

 <sup>(</sup>۲) أنظر صحة ذلك في مقال لي عنوانه = ملاحظات على معجم > نصرته في ج ۲۳
 من مجلة الحجم العلمي العربي بدمشي .

والسبب بسيط ومعقول " وهو أن الأب لم يكن محتصاً بالعاوم الزراعية والمواليد " فليس في قدرته تمييز مصطلحاتها الدقيقة بعضها من بعض " ولا معرفة أعيان المواليد الكثيرة بالنظر إليها . ومن المعلوم أن الاكتفاء بالقراءة عنها في الكتب لا ينني عن المشاهدة ولا عن الاختبار العلمي "

ولبعض فطاحل العلماء والأدباء في مصر تحقيقات ممتعة لبعض الألفاظ ؛ كأحمد تيمور وأحمد زكي « شيخ العروبة » رحبها الله في تحقيقها لألفاظ الحضارة وأسماء البلدان وغير ذلك ، وكالسيد عبد الحميد البكري في تحقيقه لألفاظ الغلك .

وكان الدكتور أمين المعلوف نشر في مجلة المجمع العلمي العربي بحثاً ممتعاً في أسماء النجوم ، ثم طبعه في مصر سنة ١٩٣٥ في كتيب سماء المعجم الفلكي ، جاءت الاسماء فيه بالإنكليزية والعربية .

وللدكتور بشر فارس رسالة مطبوعة في مصر سنة ١٩٤٥ وفيها جملة حسنة من مصطلحات فن التصوير .

ونشر الدكتور مأمون الجوي بحثاً حسناً في المصطلحات الدبلوماسية ؟ فجا، في كتيب طبع في دمشق سنة ١٩٤٩ واشتمل على نحو ، ، و مصطلح . وكذلك نشر الدكتور عدنان الخطيب بحثاً جيداً في « لغة القانون في الدول العربية » وهو مطبوع بدمشق سنة ١٩٥٧ ، وقد كتب مقدمته القاضي الأديب الشيخ على الطنطاوي .

وفي أيام الملك فيصل الأول في الشام ، 'بعيد الحرب الكبرى الأولى "
تألفت في دمشق لجنة من العلماء لوضع مصطلحات في العاوم والفنون العسكرية،
يستعملها الجيش السوري العربي ، فلما انتقل الملك فيصل إلى العراق ، 'نقلت
الألفاظ الموضوعة في دمشق إلى ذلك القطر العربي فتولت لجنة عسكرية
مع العالم العراقي عبد المسيح وزير اتمام هذا العمل باسم الجيش العراقي "
فأتموه ووسعوه حتى تألف منه معجم في المصطلحات العسكرية ، وألفاظ

وفي سنة ١٩٥١ عهدت وزارة الدفاع السورية إلى لجنة من أعضاء المجمع العلمي العربي في تصحيح ألفاظ معجم عسكوي فرنسي عربي وضعه لفيف من ضباط الجيش السوري ، وقد أوشك هذا العمل أن يتم (١) .

ولبعض أعضاء مجمع اللغة العربية في مصر ، والمجمع العلمي العربي في دمشق ، وأساتيذ الجامعات المصرية ، وأساتيذ الجامعة السورية جهد مشكور في وضع المصطلحات العلمية أو تحقيقها . وهو ما سنوجزه في البحث التالي .

ومن الواجب ، قبل اختتام هذا البحث التنويه بفضل بمض العلماء الأجانب بمن درسوا في هذا القرن نباتات بلادفا وحرواناتها و ذكروا في مصنفاتهم الأعجمية أسماء عربية صحيحة أو عامية لبعض أعيان هذه المواليد . في مصنفاتهم الأستاذ غريفل ( Gruvel ) الفرنسي له كتاب في الحيوانات البحرية والنهرية في سورية ولبنان ؛ ومنهم الدكتور مايرهوف ( Meyerhof ) له تحقيقات في صحة أسماء نباتات طبية ، وله كتاب حسن في شرح أسماء المقار لابن ميمون الأندلسي ؛ ومنهم أيضاً الدكتور رينو ( Renaud ) والأستاذ كولين ( Colin ) فقد شرحا كتاب تحفة الأحباب في ماهية النبات والأعشاب ، وصاحبه مجهول ،

والخلاصة أن ذكري للأفراد الذبن لهم عمل في موضوع المصطلحات العلمية في العصر الحاضر لم يكن إلا على سبيل التمثيل فقط . ومجال بحثي هذا ضيق يحول دون الإسهاب فيه .

<sup>(</sup>١) و صدر في مصر معجم عسكري بالإفرنسية والعربية ؛ وصدر في مصر معجم إنكليزي ـ إفرنسي ـ ألماني ـ عربي وكل المعجات اللمع اليها صغيرة وفي بعض مصطلحاتها نظر . وأوسع معجم هو « المعجم المسكري ، صدر في دمشق سنة ١٩٦١ . وهو منهول عن المعجم المسكري الكندي ، ويشتمل على نحو أربين ألف لفظة في قسمه الإفرنسي ـ العربي ، وكنت رئيساً للإفرنسي ـ العربي ، وكنت رئيساً للجنة التي خلت هذا المعجم الي العربية باسم الفوات المسلحة المجمهورية العربية المتحدة .

## عمل الجامع والجمعيات في ومنع المصطلحات ا

فكر بعض الأدباء " منذ أواخر القرن المانمي وأوائل القرن الحاضر ، في تأليف مجامع أو جمعيات يكون من اهدافها الأساسية وضع مصطلحات عربية في العلوم والمخترعات الحديثة المشهورة . وذكر العلامة الدكتور منصور فهمي " في مقال نشره في الجزء الأول من مجلة مجمع مصر للغة العربية ، أن فكرة تأسيس مجمع لفوي بنقي اللغة العربية ، ويضع معجماً دقيقاً لها "نبت في بيت البكري بالخرنفش (١) . وضم هذا المجمع الحر نخبة من فضلاء العصر " ولم تطل مدة حياته إلى أكثر من سبع جلسات " وضع فيها بضع عشرة كلمة عربية بدل كلهات أعجمية .

وقال: «وبعد ذاك بعشر سنين أنشأ خريجو دار العاوم برئاسة المرحوم حفني ناصيف بك ناديا لهم » يختلفون إليه في أوقات فراغهم ، وعرض لهم أن يشتغلوا بوضع كلمات عربية بدل الأعجمية ، ونشروا في صحيفتهم طائفة من الكلمات ، ثم لفحتهم لفحة بمزقة لم يستطيعوا دفعها ، فانفضوا » .

وذكر الدكتور المنصور أيضاً في مقاله المذكور أن أحمد حشمة باشا أنشأ بعيد ذلك شبه مجمع في ديوان المعارف، أي لجنة سماها لجنة الاصطلاحات العلمية ، عدتها ستة علماء يجتمعون تحت رئاسته، فنقحت اللجنة أسماء بعض البلدان لوضع مصورات جغرافية صحيحة الأسماء ، ثم انفضت بعد انتقال حشمة باشا من وزارة المعارف .

وبعد نحو عشر سنين (أي في سنة ١٩١٧) اجتمع لفيف من الأدباء

<sup>(</sup>١) الحرنفش حي من أحياء الفاهرة . والبكري هو السيد محمد توفيق البكري أسس مجماً سنة ١٨٩٧ م . وفي ج ٧٧ ص ٥٥ من المقتطف مقال مفيد بقلم السيد توفيق حبيب عنوانه = محاولات لإنشاء مجمم لنوي ووضم دائرة ممارف عربية » . وكذلك في ج ٨٧ ص ١ ٣٢منالفتطف مقال ثمين السيد محب الدين الخطيب عنوانه «حاجتنا اللغوية لمل مجمم يوثق به»

والعلماء ، وألفوا مجمعًا لغوياً ، واختاروا شيخ الأزهر رئيساً له ، فدام أكثر من سنتين ، ووضع طائفة من السكلم ، ثم تشتت شمله .

وفي كانون الأول (ديسمبر) سنة ١٩٣٧ أصدر الملك فؤاد مرسوماً يقضي بتأسيس مجمع ملكي للغة العربية في القاهرة. وقد عاش هذا المجمع ، وعن مفردون له بحثاً وما برح حياً ، ويسمى اليوم مجمع اللغة العربية ، ونحن مفردون له بحثاً خاصاً لأنه أكثر المجامع فائدة".

هذا في مصر . أما في دمشق فقد ظهر في أوائل القرن الحاضر بمض جمعيات كان أعضاؤها يبحثون في اللغة والأدب كجمعية النهضة الأدبية ، وكالرابطة الأدبية ؛ ولكن السياسة عصفت بهذه الجمعيات فلم يطل عرها ، ولم تضع من المصطلحات ما يستحق الذكر .

ولم تطل أيام المجامع التي كانت أنشئت في بيروت وبفداد وعمان بعد الحرب الكبرى الأولى ، ويُعزى قصر عمرها إما لحبس الحكومات المال عنها ، وإما لأنه كان يعوزها غير المال .

المجمع العلمي العراقي : وآخر بجمع تألف هو المجمع العلي العراقي . أنشأته حكومة العراق سنة ١٩٤٧ ، وما برح قاقاً يعمل بنشاط ، وأهم أغراضه : « العناية بسلامة اللغة وجعلها وافية بمطاليب العلوم والغنون وشؤون الحياة الحاضرة» . وللمجمع أغراض علمية أخرى منها جمع الكتب العلمية والأدبية ، وتصوير المخطوطات العربية ونشرها ، وإلقاء المحاضرات ، وتنشيط الصالحين من المؤلفين والنقلة بالمال . وله بجلة فيها بحوث علمية ولغوية مفيدة . ولكنني لم أر في مجلداتها التي صدرت حتى الآن إلا قليلا من المصطلحات العلمية . ومن خطط المجمع نشر المصطلحات ، وعدم إقرارها قبل مرور ستة أشهر على نشرها . وهي خطة حسنة . وأحسن منها في نظري اتباع خطة مجمع دمشتى في عد المصطلحات التي تنشر في مجلته مقتوحات نظري اتباع خطة مجمع دمشتى في عد المصطلحات التي تنشر في مجلته مقتوحات نظري اتباع خطة مجمع دمشتى في عد المصطلحات التي تنشر في مجلته مقتوحات

لا يقرها المجمع ولا يتشبث يها " لأنني لاحظت أن بعض المصطلحات التي ينشرها مجمع العراق تخالف أمثالها في مجمع القاهرة .

المجمع العلمي العربي يعرصن والمجمع الذي قاوم صروف الدهروأحداثه من ضيق في البيئة " وشح في الحكومة " وجهل في سواد الشعب وعدم الكتراث في أرباب الوجاهة والمال " هو المجمع العلمي العربي بدمشق . تأسس سنة ١٩١٩ م " وخصته الحكومة باعانة سنوية ضئيلة ، وجعلت له شخصية اعتبارية واستقلالاً إدارياً ومالياً " فأصلح المدرسة العادلية والمدرسة الظاهرية ، واتخذهما مقراً له . وعكف على جمع الآثار والمخطوطات القديمة ، وشراء الكتب العلمية الحديثة " وتأسيس غرف للمطالعة ، ومدارسة تراثنا الأدبي ، وطبع المخطوطات النفيسة ، وإلقاء المحاضرات العلمية والأدبية ، وإصلاح للمة الكتاب النع . وقد طبع المجمع مجددتين في محاضرات أعضائه ، وهو اليوم في سبيل طبع مجدة ثالثة (انتهى طبعها) .

والمجمع مجلة معروفة كانت تصدر في كل شهر . وهي اليوم تصدر في كل ثلاثة أشهر ، (وجملة ما صدر منها إلى آخر سنة ١٩٦٤ تسع وثلاثون مجلدة ) ، وينشر فيها أعضاء المجمع وغيرهم بحوثاً لفوية وأدبية في جميع أغراض المجمع ومنها موضوعات اللغة والمصطلحات العلمية . ومن الذبن نشروا فيها مصطلحات وضعوها وألفاظاً حققوها الدكتور أمين المعلوف في النبات وأسماء النجوم الدكتور جميل الخاني في علم الطبيعة ا والدكتور داود الشلبي في الجواهر اوالدكتور حسني سبح والدكتور مرشد خاطر في الطب ا والدكتور صلاح الدين الكواكبي في الكيمياء ، والآب أنستاس ماري الكرملي في موضوعات مختلفة . وأنا أدلي دلوي في الدلاء منذ سنة ١٩٧٤ (أي منذ أربعين سنة الغلاء عن علوم الزراعة والمواليد ومصطلحاتها . وقد

أربى ما نشرته في الجلة حتى آخر سنة ١٩٦٤ على خمسين دراسة وبحثاً في المصطلحات ) (١) .

وينقد المجمع في مجلته الكتب التي تصدر و تهدى إليه ، وينبه إلى أغلاطها اللغوية ، وكثيراً ما تسأله الإدارات الحكومية عن أسماء عربية نقابل أسماء إفرنجية ، فيحيل الطلب إلى أعضائه للبحث ولتهيئة الجواب .

والمجمع لا يقر الألفاظ العلمية التي يضعها أو يحققها أعضاؤه أو غير أعضائه ، بما ينشر في مجلته . وهذه الألفاظ ، على وجاهة الكثير منها الاتمبر إلا عن رأي أصحابها ، لأن المجمع لا يجيز لنفسه إقرارها والتشبث بها ،

(١) هاكم عناوين بعض مقالات نصرتها في مجلة مجمنا العلمي العربي ، وقد ذكرت فيها كلها الأسماء الفرنسية والعلمية مقابل الأسماء العربية ، فلعل الذين يعنون بمصطلحات الزراعة والمواليد يجدون فائدة في مراجعتها .

تاریخه	رقم مجلد المجلة	عنوان القال
1970	•	ألوان الحيل وشياتها (أسماءالألوان والثيات بالفرنسية والعربية)
194.		تصنيف الأحياء وألفاظه العربية
1944	14	الأسماء المربية للثمار النباتية
1941940	وووا	ألفاظ عربية لمعان زراعية (وهي سلسلةمقالات) وو وووه
1166-1164	۱۹۶۱	أسماء نباتات مشهورة
1980	<b>Y</b> .•	أشماء التصنيف في الفقاريَّات
190.	ئے ہ۲	أسماءالفصائل النباتية (أسماءه ٥ وفصيلة من الزهريَّات أي باديات اللو ا
190.	_	مصطلحات جيولوجية ( في المقال ما ينوف على ٧٠ مصطلحاً
1401	47	جلة من المطلحات النباتية
1904	44	مصطلحات الاجتاعيات النباتية
1904	**	المولد والعامي في علوم الزراعة والمواليد
1171	47	ألفاظ الأنواع النباتية ( ٧٠٠كلة باللانينية والعربية )
1434	. **	بعض المؤلفات الحديثة في المصطلحات العلمية
1177	44	أخطاء شائمة في ألفاظ الطوم الزراعية والنباتية
1904	48	مدى النحت في اللغة العربية
1101	<b>Yo</b>	مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المواليد الخ .

بل يرى أنْ ذلك إنما هو من حتى مجمع لفوي يشترك فيه ممثلون للبلاد العربية ، كمجمع مصر للفة العربية مثلاً " إذا أريد أن يكون مجمعاً للأمة العربية .

الجامعة السورية والمصطلحات العلمية : ذكرت أن كلية الطب في الجامعة السورية خلفت كلية قصر العيني بمصر ، والكلية الأمريكية ببيروت في وضع المصطلحات العربية ، وفي تأليف الكنب الطبية والطبيعية بلغتنا الضادية . تأسست كلية الطب في دمشق سنة ١٩١٩ م بأمر من الملك فيصل الأول ، وقامت على أنقاض كلية الطب التركية ، واختير لها أساتيذ من الأطباء العرب ، بعضهم يتقنون العربية ، وبعضهم لا يتقنونها . ولكنهم جميعا العرب ، بعضهم يتقنون العربية ، وبعضهم لا يتقنونها . ولكنهم جميعا تعاهدوا على الاضطلاع بمهمة التدريس بالعربية ، وعلى جمل لفتنا تتسع للعلوم الطبية كما اتسعت للعلوم الحقوقية في كلية الحقوق ، وراحوا يتدارسون المصطلحات التي جاءت في كتب الطب القديمة ، وفي الكتب المصرية والتركية ، المصطلحات التي جاءت في كتب الطب القديمة ، وفي الكتب المصرية والتركية ،

وعكف كل أستاذ في علمه على نخل تلك المصطلحات ، وعلى وضع مصطلح جديد لكل لفظ علمي أعجمي لم يذكر القدماء له ، صطلحاً عربياً . وأليف الأساتيذ شبه مجمع لفوي ينظر فيا يعرضه عليه كل أستاذ من ألفاظ العلم الذي يدرّسه ، وهكذا استطاع أساقذة هذه الكلية أن يؤلفوا كتبا جليلة في فروع الطب المختلفة ، وفي الكيمياء والفيزياء (الطبيعة) والمواليد، وأن يجملوا في آخر كل كتاب مسرداً لمصطلحاته بالعربية والفرنسية .

وأشهر الأساتيذ الذين لهم يد بيضاء في وضع المصطلحات العلمية الدكتور مرشد خاطر ، وهو من أقدم أساقذة الكلية ، وأوفرهم اطلاعاً على الألفاظ الطبية . وهو أيضاً زميل قديم لنا في المجمع العلمي العربي . در"س في الكلمة علم الجراحة ، وألقف فيه سفراً ضخما في ست مجلدات ، وأوجزها في مجلدتين ، واشترك في تصحيح الألفاظ التي وضعها الآخرون ، وتقاعد

غن التدريس لتقدمه في السن ، ولكنه لم يتقاعد قط عن متابعة النظر في المصطلحات الطبية حق توفاه الله ·

والثاني هو الدكتور أحمد حمدي الخياط صنتف كتاباً نفيساً في علم الجراثيم ؟ ووضع للجراثيم ، على مختلف أجناسها وأنواعها ، أسماء عربية دقيقة الوضع . والثالث هو المرحوم محمد جميل الخاني ألف في علم الطبيعة سفراً في مجلدتين حوى مصطلحات جمة في فروع هذا العلم .

وجاء بعد هؤلاء أسائيذ صنفوا كتباً مجوّدة : مثل الدكتور حسني سَبَـَح له سفر في الأمراض الباطنية جاء في سبع مجلدات ، وأضاف إلى كل مجلدة رسالة في مصطلحاتها بالفرنسية والعربية .

ومثل الدكتور محمد صلاح الدين الكواكبي ، أستاذ الكيمياء في الكلية الله مؤلفات دقيقة في فروع مختلفة من الكيمياء ؟ وله دراسات في الاصطلاحات الكيمياوية ؟ وله فيها رسالة مطبوعة تضمنت آراءه . وهي تشتمل على عدد من المصطلحات بالفرنسية والعربية .

ولا نستطيع ذكر جميع أسانيذ كلية الطب ومؤلفاتهم ، فهذه العجالة لا تتسع لذلك ، وكانت كلية الطب هذه قسمى « المعهد الطبي العربي » ، وكان لها مجلة اسمها « مجلة المعهد الطبي العربي » أسندت رئاستها إلى الدكتور مرشد خاطر ، فلبث يتعهدها مدة اثنتين وعشرين سنة ( ١٩٢٤ - ١٩٤٦ م ) ، وقد انتشرت هذه المجلة في البيئات العلمية العربية ، وكانت أداة فعالة في نشر المصطلحات الطبية .

وأخيراً ، (أي في سنة ١٩٥٥) ، تألفت لجنة من الأساتذة مرشد خاطر وأحمد حمدي الخياط ومحمد صلاح الدين الكواكبي و فجمعت معظم ما اقتبسوه أو وضعوه ، هم ورفاقهم ، من ألفاظ طبية عربية ، وصنفوا نسخة عربية لمعجم كلارفيل ( Clairville ) ، وهو معجم للألفاظ الطبية ، أصدر صاحبه طبعته الأولى بأربع لغات ، وهي الفرنسية والإنكليزية والألمانية واللاتينية و

وسيصدر طبعته الثانية بإضافة العربية والإيطالية والإسبانية إلى اللفأت الأربع المذكورة .

وفوَّ ص كلارفيل اللجنة المامع إليها أن تطبع على حدة نسخة من المعجم بالفرنسية والعربية ، وقد طبعتها اللجنة في مطبعة الجامعة السورية ، وأعتقد أنها مشتملة على أصلح المصطلحات للعلوم الطبية إلا قليلاً .

لقد مر على إنشاء كلية الطب بدمشق حس وأربعون سنة وهي ثابتة العمل العلوم بالعربية الوتبرهن على أن هذه اللغة لا تعجز عن بجاراة اللغات الأخرى ، إذا ما تعاهدها أبناؤها وأخلصوا لها . ومستوى خريجي هذه الكلية لا يقل إجالاً عن مستوى خريجي الكليات التي تعلم بلغات أجنبية في بيروت أو بغداد أو القاهرة . ففي كل من هذه المدارس يتخرج المتفوق والمتوسط من الأطباء ، والعبرة في الجلة .

وحجة القائلين بتدريس العلوم الطبية بلغة أجنبية معروفة . وهي أن الطبيب الذي يتعلم بهذه اللغة يجد بعد الدراسة مجالاً للاختصاص ، ولتوسيع معلوماته ، خلافاً للطبيب الذي يتعلم باللغة العربية .

ولكن هذه الحجة تزول عندما 'قنخذ الوسائل الآتية في التعلم الثانوي والتعلم العالى في البلاد العربية :

- (١) إتقان تدريس لغة أعجمية كبيرة ، كالفرنسية ، أو الإنكليزية ، أو الروسية ، في المدارس الثانوية .
- ( ٢ ) تدريس تلك اللغة بتوسع في كلية الطب ( أو الهندسة أو العلوم ) .
- (٣) انتداب أساقيذ أجانب يلقون دروساً أو محاضرات عملية باللغة الملمع إليها .
- (٤) ذكر الأسماء والمصطلحات العلمية الأعجمية أثناء التدريس بالعربية. وبهذه الوسائل يستطيع الطالب الذي يدرس دروسه العالمية بالعربية أن يرسع معلوماته ، وأن يختص في معاهد الاختصاص في ديار الغرب بلا عناء .

#### مجمع اللغة العربية في مصر :

هو المجمع العربي الوحيد الذي قصر عمله على اللغة ومصطلحاتها ، شأنه شأن المجامع اللغوية المعروفة في الديار الغربية .

أنشىء بمرسوم صدر في كانون الأول «ديسمبر» سنة ١٩٣٢ = وعنيسن أعضاؤه الأول في سنة ١٩٣٧ > وكان اسمه عجم اللغة المربية الملكي ، م صار اسمه « مجمع فؤاد الأول للغة المعربية »، ثم صار بعد الثورة المصرية « مجمع اللغة العربية » . ثم اللغة العربية » .

وجاء في مرسوم إنشائه أن أغراضه هي :

- (1) أن مجافظ على سلامة اللغة العربية ، وأن مجعلها وافية بمطالب العلوم والفنون في تقدمها ، ملائمة على العموم لحاجات الحياة في العصر الحاضر ؟ وذلك بأن يحدد في معاجم " أو تفاسير خاصة أو بغير ذلك من الطرق " ما ينبغي استعاله أو تجنبه من الألفاظ والتراكب .
- (ب) أن يقوم بوضع معجم تاريخي للغة العربية ، وأن ينشر أبحاثًا دقيقة في تاريخ بعض الكلمات ، وتغير مدلولاتها .
- (ج) أن ينظم دراسة علمية للهجات العربية الحديثة بمصر وغيرها من الىلاد العربية .
- (د) أن يبحث كل ماله شأن في تقدم اللغة العربية ، بما 'يمهد إليه فيه ، بقرار من وزير المعارف العمومية .

وقضى المرسوم المشار إليه بأن يكون للمجمع مجلة تنشر أبحاثه ، وما يرى استماله أو تجنبه من الألفاظ والتراكيب .

وجمل أعضاء المجمع على ثلاثة أصناف : أعضاء عاملين (حدد عددهم بعشرين عضواً 'يختارون دون تقيد بالجنسية ) ، وأعضاء فخريين ، وأعضاء مراسلين .

ثم صدر مرسوم مؤرخ في ١٥ من شوال سنة ١٣٦٥ و ١١ من ديسمبر سنة ١٩٤٦ جمل عدد الأعضاء العاملين لا يقل عن ثلاثين عضواً ولا يزيد على أربعين . ويجوز أن يكون بينهم أعضاء غير مصريين لا يتجاوز عددهم العشرة (١) . وقضى نظام المجمع بأن يوزع أعضاؤه العاملون على لجان تبحث في أعماله . وقضى نظام المجمع بأن يوزع أعضاؤه العاملون على لجان تبحث في أعماله . وقتالف كل لجنة من عضوين أو أكثر ومن خبراء . وبعد أن زيد عدد الأعضاء بمقتضى المرسوم الثاني المشار إليه ، وزعوا ، للاستفادة من مواهب الأعضاء المجدد = على اللجان الآتية : لجنة البحوث ، ولجنة الأصول ، ولجنة الألفاظ والأساليب = ولجنة اللهجات ، ولجنة المعجم اللغوي التاريخي ، ولجنة معجم القرآن = ولجنة المعجم الوسيط = ولجنة الأدب ، ولجنة ألفاظ الحضارة الحديثة . الما المصطلحات فكان لها اللجان الآتية : لجنة الطب = ولجنة الكيمياء والطبيعة ،

ولجنة علام الأحياء والزراعة ، ولجنة العلوم الرياضية والهندسية ، ولجنة الاقتصاد والقانون ، ولجنه العلوم الفلسفية والاجتاعية . ثم تألفت لجنة اختصت بالتأريخ والجغرافيا . (هذا وقد تختلف أسماء اللجان باختلاف العلوم) ،

وتستمين اللجان في تأدية أعمالها بخبراء من الاختصاصيين بمختلف العلوم . ويجتمع أعضاء المجمع المصريون مرة في كل أسبوع ؟ ويسمس جاعهم مجلس المجمع . ويعقد في شتاء كل سنة مؤتمر المجمع يضم الأعضاء العاملين من مصريين وغير مصريين ، ويدوم اجتاعه شهراً أو أقل من شهر . ويحق لرئيس المجمع أن يمدد مدة الاجتاع عند الحاجة إلى ذلك .

والنهج الذي يسير عليه المجمع في قبول المصطلحات العلمية أو رفضها هو أن تنظر كل لجنة مع خبرائها في الألفاظ العلمية التي تأتيها من الجامعات المصرية ، أو المدارس المختلفة ، أو الإدارات الحكومية ، أو من الحبرا،

<sup>(</sup>١) بعد أن توحدت مصر وسورية شاركت في عمل لجنة وضعت قراراً جمهورياً برقم ١١٤٤ لمنة ١٩٦٠ يقضي بإنشاء مجمع اللغة العربية في القاهرة له فرع فيها وفرع في دمقق ، ولبت أعمال كل فرع كما كانت عليه ، وأصبح لفرع القاهرة أربسون عضواً ، ولفرع دمشق عشرون ، والبلاد العربية السائرة عشرون .

أنفسهم " أو من الجاعات والأفراد ، وأن تضع ما تراه من الألفاظ العربية مقابل الألفاظ الإنكليزية أو الفرنسية " وأن تعرفها بالعربية تعريفاً علمياً " أو تشرحها " وأن يبعث بها المجمع إلى أعضائه ، وإلى العلماء الاختصاصيين ليبدوا ملاحظتهم عليها " وأن تنظر اللجنة فيا يردها من ملاحظات ، وأن تعرض الألفاظ بعد ذلك على مجلس المجمع الأسبوعي " فيتناقش أعضاؤه فيها ، حتى إذا استقر رأي المجلس على جملة منها ، عرضتها إدارة المجمع على المؤتمر في اجتماعه السنوي . وبعد ذلك تنشر المصطلحات التي أقرها المؤتمر في مجلة المجمع " ويترك مجال سنة أو أكثر لتبدي جهرة العلماء في البلاد العربية رأيها فيا . ومتى مر"ت المدة السكافية قصبح المصطلحات في حكم المقبولة نهائياً . والشيء المستحسن الذي لمسته في مجلس المجمع هو ان أعضاءه لا يتعصبون والشيء المستحسن الذي لمسته في مجلس المجمع هو ان أعضاءه لا يتعصبون المصطلحات التي تضعها أو تحققها لجان المجمع ، بل ينظرون في اهتمام في الملاحظات التي تردهم عليها . وهذا يدل على تحلي أعضاء المجلس بصفات العلماء "

- وتلخص أهم الأعمال التي أتاها المجمع حتى اليوم بما يلي :
- (١) وضع قرارات مهمة تيسر عمل العلماء الذين يضعون مصطلحات علمية ، أو يضعون ألفاظاً تفي بحاجات الحياة العصرية .
- (ب) وضع مئات من المصطلحات العلمية ، وتحقيق عدد كبير من الألفاظ التي وضعها الغير وإقرارها .
  - (ج) صنع معجم عربي سمي المعجم الوسيط .
    - ( د ) صنع معجم لألفاظ القرآن .
  - ( ه ) الشروع في تصنيف معجم عربي كبير -
- (و) نشر بحوث لغوية جليلة في أجزاء المجلة، وفي مجموعات البحوث والمحاضرات .

وها كم كلمة على أهم قرارات المجمع العلمية التي يجب على الباحثين في الصطلحات أن يطلعوا عليها :

# فرارات الجمع العلمية :

نشر المجمع معظم هذه القرارات في الجزء الأول من مجلته (١). وقد فتح بها الكثير من أبواب القياس \* وأثبت أن أعضاءه يعدون من الأحرار المجتهدين \* لا من المحافظين الجامدين ، وأنهم يعملون على تقدم لفتنا المُضَرية \* مع المحافظة على سلامتها .

وإليكم ما يهمني ذكره من هذه القرارات ، وقد شرحها واحتج فا الشيخ أحمد الإسكندري ، رحمه الله ، في الجزء نفسه . أما ما ورد منها في الجزء الثاني فقد شرحه الشيخ محمد الحضر حسين أحد أعضاء المجمع الأعلام ، رحمه الله .

فقرار التعريب هو :

« يجيز المجمع أن 'يستعمل بمض الألفاظ الأعجمية ـ عند الضرورة ـ على طريقة العرب في تعريبهم ۗ .

وهذا القرار يجيز للعلماء تمريب المصطلحات العلمية علا أله يكن من المستطاع إيجاد ألفاظ عربية بطريق الحقيقة أو بطريق المجاز . وقيد والضرورة بي يشير إلى ذلك . وفي الجزء السادس من مجلة المجمع محاورة طريفة بين أعضاء المجمع المتشددين في موضوع التعريب، وأعضائه المتسامحين فيه . وأعرف شخصياً أن المرحوم الشيخ أحمد الإسكندري كان عدواً أزرق للتعريب، وأن المرحوم الشيخ عبد القادر المفري كان من القائلين بفتح باب التعريب على مصراع أو مصراعين . وسنرى في الأبحاث التالية أن هنالك ألفاظاً عربية سائفة، ألفاظاً عامية أعجمية نستطيع أن نجد أو أن نضع لها ألفاظاً عربية سائفة، وأن هنالك ألفاظاً أعجمية أخرى لا يمكن بل لا يجوز إلا تعريبها . وفي وأن هنالك ألفاظاً أعجمية أخرى لا يمكن بل لا يجوز إلا تعريبها . وفي

<sup>(</sup>١) ننصر في آخر هذه الطبعة الثانية أهم الفرارات اللاحقة المختصة بالمسطلحات ع وهي الفرارات التي أصدرها الحجمع بعد صدور الطبعة الأولى من هذا الكتاب سنة ١٩٥٥ م٠

الحالين أرى أن قيد «الضرورة» الذي وضعه المجمع للتعريب هو ضرورة ، أقول هذا لأني عارف بسخافات بعض أساتيذ العلوم الحديثة ، الذين عربوا ألفاظاً علمية أعجمية " كان في استطاعتهم أن يجدوا لها ألفاظاً عربية مقبولة ، بقليل من الجهد " ومن المعرفة بأصول تلك الألفاظ الأعجمية وبمعانيها (١) . وفي المولد من الكلم قرر [المجمع :

وفي المولد من الكلم قرر إالمجمع :

المولد هو اللفظ الذي استعمله المولدون على غير استعمال المرب الوهو قسمان :

١ - قسم جروا فيه على أقيسة كلام العرب ، من مجاز أو اشتقاق ،
 أو نحوهما ،كاصطلاحات العلوم والصناعات وغير ذلك . وحكمه أنه عربي سائغ .

٧ ـ وقسم . . . . الخ . »

ويتضح من الفقرة الأولى أن المجمع سهـ على المؤلفين استمهال كثير من الألفاظ العلمية السائغة ، من التي لم ترد في الأمهات من معجهاننا ، ولكنها وردت في كتب علمية قديمة مشهورة ، وهي كثيرة . ويتضح أيضاً أنه أجاز للعلماء وضع مصطلحات علمية جديدة ، ضمن الشروط الملمع إليها في الفقرة المذكورة .

أما الفقرة الثانية التي لم أذكر نصها فهي تنعلق بالألفاظ المحرفة أو المرتجلة التي تخرج عن أقيسة كلام العرب . فهذه لا يجيز المجمع استعالها في فصيح الكلام . وقد أصاب .

<sup>(</sup>١) لا أرى مسوغاً للخوف من كثرة المصطلحات اللهية التي نضطر إلى تعريبها وإلى إدماجها في لساننا . فالألفاظ ، كثرت أو قلت ، ليست من مقومات اللغة . واللغات تتميز بعض بشراكيب جلها وبجروف ممانيها أي بما اختصت به من قواعد الصرف والندو وأساليب الاشتقاق والقياس . فتي الألمانية والإنكليزية والفرنسية آلاف مؤلفة من الألفاظ اللمبة المشتركة ، ومع هذا نرى كلا من اللهات الثلاث مستقلة عن الأخرى . وتمانون في المائة من الألفاظ التركية هي عربية وفرنسية ، ومع ذلك لا يقهم الجلل اللهية التركية من لم يتمام هذه اللغة من أبناء العرب ، وعلى الرغم من هذه الحقائق فأنا من الفائلين بعدم اللجوء الى التعريب إلا عند الضرورة ، وحدود الضرورة عندي ليست واسعة ...

ومن قرارات المجمع في موضوع الاشتقاق :

يصاغ للدلالة على الحرفة أو شبهها ، من أي باب من أبواب الثلاثي المصدر على وزن فيعالة بالكسر »

قلت في وسعنا إذا أن نصوغ مثل مصدر غيراسة من غَرَسَ ، وأن نجعلها أمام كلمة ( Arboriculture ) \* وإن لم ترد الفراسة في المعجات في مادة غَرَسَ ، وأن نصوغ مصدر رسامة من رَسَمَ \* وهي حرفة الرسم ( Dessin ) وهكذا .

ومن القرارات :

« تصاغ مَنْهُ عَلَة قياماً من أسماء الأعيان الثلاثية الأصول للسكان الذي تكثر فيه الأعيان " سواء أكانت من الحيوان " أم من النبات ، أم من الجاد " ، وعلا بهذا القرار أصبح لا غبار على قياسية الألفاظ التي كنت وضعتها على هذا الوزن أمام ألفاظ فرنسية تدل على معانيها مثل مَلْبُنة ومَز "بَدة

ومقشدة ومقطنة ومرَرَزَّة ومرَوْرَدة ومقصبة ومأسلة ومفرسة ومبقرة الخ . وفي معجمي ما يقابلها من الأسماء الفرنسية .

ومنها :

اشتق العرب كثيراً من أسماء الأعيان . والمجمع يجيز هذا الاشتقاق
 للضرورة ـ في لغة العلوم ع .

وهذا القرار من أهم قرارات المجمع . وقد سرد المرحوم الإسكندري عدداً كميراً من الشواهد والأمثلة للاستدلال على قياسية الاشتقاق من أسماء الأعيان . وذكرت في ص ١٥ و ١٦ أدلة على شدة حاجتنا إلى هذا الضرب من الاشتقاق . ففي الزراعة مثلا أسماء إفرنسية لبحوث أصبح اليوم كل منها علماً قائماً برأسه . فلا بد لنا من إيجاد أسماء عربية لها باللجوء إلى هذا القرار . وعلى هذا قلث زهارة من زَهْر ، لزراعة الأزهار (Floriculture) ، ونحالة من تخل، لتربية النّحل (Apiculture) ، وبَسْتَنَنة ، من بستان ، لزراعة البساتين

( Horticulture ) " وسِمَاكَة ، من َسَمَـك ، لتربية السمك ( Horticulture ) " وحرِراجة " من حـَرَجة لزراعة الأحراج ( Sylviculture ) إلى آخر الأسماء العديدة التي هي من هذا القبيل .

وبما أقره المجمع :

وموجان Ondulation النح .

« يصاغ قياسًا من الفعل الثلاثي على وزن ميفُعـَل وميفَّعـَلة وميفُعال للدلالة على الآلة التي يعالج بها الشيء » (١) .

ومن قراراته قياسية صيفة فُعَال للمرض ، مصدراً من فَعَلَ اللازم المفتوح العين ، وقد ذكر الإِسكندري في الشرح أن من أكثر الصيغ وروداً صيفة 'فعال ، فهي قياسية عند سيبويه والأخفش وابن مالك ومتابعيهم .

ويمرف الأطباء الذين لهم عناية بوضع الألفاظ العلمية فائدة هذا القرار . فقد قال القدماء : « زُكام وزُحار وذُباح وكساح وجذام الغ . ونحن في حاجة إلى الكثير من مثل ذلك ، وإلى الاشتقاق على هذا الوزن حتى من

<sup>(</sup>١) من قرارات الحجمع اللاحقة أن استمال صيفة = فسمّالة ، اسماً للآلة هو استمال عربي صحيح ( الجزّ العاشر من مجلة المجمع في القاهرة س ٢٧٩ ، ومجموعة الفرارات العلمية للمجمع ص ٣٠٠ ) . وأضاف المجمع أخيراً ثلاث صيغ أخرى ، على ما سيجيء فركره في الإضافات الى الطبعة الأولى من هذا الكتاب .

أسماء الأعيان ، مثل وأراك Coxalgie من وَرِك ، وعُصاب Névralgie من عَصَب وهكذا (١) .

وأصدر المجمع القرار الآتي :

ريصاغ ( فَعَال ) قياساً للدلالة على الاحتراف أو ملازمة الشيء . فإذا خيف لكس بين صانع الشيء وملازمه كانت صيغة فَعَال للصانع ؟ وكان النسب بالياء لغيره • فيقال (زَجَّاج) لصانع الزُّجاج ، و(زُجَاجِيَّ) لبائعه » .

وهذا القرار أيضا قد سهل عمل واضعي المصطلحات العلمية . فقد قلت مثلاً زَهَّار لبستاني الزهر ، وزَهُّريّ لبائعه ، وكلاهما يسمى بالفرنسية Fleuriste . وقلت كمَرّام لغارس الكروم Viticulteur و مَخَّال لمربي النحل Apiculteur ، وورّاد لزارع الورد Rosiériste وغير ذلك كثير ،

وجعل المجمع صنع المصادر الصناعية قياسياً ، بأن يزاد على الكلمة ياء النسب والناء . فقد قالت العرب مثلاً: جاهلية رلصوصية وجبرية وطفولية وعروبية ونروسية . وقال العلماء الأول كيفية وكمية وماثية وخصوصية النح . ونحن في هذا الزمن نحتاج في العلوم إلى إيجاد مصادر صناعية ، فنقول مثلاً قبِلُورِيَّة وحمضية وسمية وعطرية وخشبية وهكذاً .

وفي الجزء الأول من المجلة ( ص ٣٧ ) قرار في النهج الذي ينبغي لواضمي المصطلحات العلمية أن يسيروا عليه وهو :

- ١ ـ يفضَّل المربي على المعرَّب القديم ؟ إلا إذا اشتهر المعرَّب ،
  - ٢ \_ يُنطق بالاسم المعرُّب على الصورة التي نطقت بها العرب .
- ٣ \_ تفضَّل الاصطلاحات العربية القديمة على الجديدة ، إلا إذا شاعت .
- ع \_ تفضيل الكلمة الواحدة على كلمتين فأكثر عند وضع اصطلاح
- ع لي المكن ذلك " وإذا لم يمكن ذلك تفضل الترجمة الحرفية . جديد " إذا أمكن ذلك " وإذا لم يمكن ذلك تفضل الترجمة الحرفية .

<sup>(</sup>١) سنذكر في و الإضافات إلى الطبعة الأولى " قرار المجمع في اشتقاق مُغمَّالُ وَفَعَلَ للدلالةِ عَلَى الداء " سواء أورد له فِعَمْل أم لم يرد -

وفي الجزء الثاني من الجلة (ص ٣٥) قرار إليك نصه : « الاصطلاحات العلمية والفنية والصناعية يجب أن يُقتصر فيها على اسم واحد خاص لكل معنى » .

قلت : توصيات هذين القرارين كلها حكيمة . وقد عملت بها دائما قبل إنشاء مجمع مصر وبعده ، إلا الأخيرة منها ، فواضع المصطلحات يكون مضطراً أحياناً إلى إثبات مصطلحين أو أكثر ، أمام السكلمة الأعجمية الواحدة ، لأنه لا يملك حق تفضيل مصطلح عربي على آخر ، ولا سيا عند ما يكون كلاهما سائفاً في نظره .

وفي الجزء الخامس من مجلة المجمع ذ كرت قواعد في ترجمة ما تصدار أو تكسع به كلمات علمية أعجمية . ففي ص ١١ و ضعت صيغة ميفعال للكلمات المنتهية بالكاسعة Scope ، وميفعل المنتهية بـ Mètre ، وميفعلة المنتهية بـ Graphe . وقضى المجمع بأن تلتزم هذه الصيغ فلا توضع الواحدة مكان الثانية . والأولى المكشف ، والثانية للقياس ، والثالثة المرمم .

وعلى هذا وجب أن نقول مثلاً بجنهار Microscope لا مجنهار ولا محثفة ، وأن بجنهار و المحتفظة ، وأن بجنهار ، وأن نقول مبحث محثث محتفظة ، وأن نقول مبدر قة « اللآلة تا Télégraphe لا مبدر ق ولا مبدر أق وهكذا . وأعتقد أن هذا القرار يقيد المجمع ولجانه وسائر واضعي المصطلحات بقيد ثفيل . ومع هذا قرأت أخيراً مقالاً لأحد أعضاه المجمع يقول فيه إن المجمع عدل عن قائمة المصطلحات التي كان وضعها على أساس هذه القواعد الثلاث .

وفي ص ٢٠٩ من الجزء الخامس المذكور قرر المجمع ترجمة الصدر Hypersensibilité وفرط بكامة « فرط فرط الحاسيّة Hyper بكامة « شبه » فقال شبه الضغط Hyper وترجمة السكاسعة Oïde بكامة « شبه » فقال شبه غرائي Colloïde ، وشبه مخاطي Mucoïde ؟ غير أني لاحظت في بعض المصطلحات نحتاً مثل شبغرائي وشبغروي ، ولم أهتد إلى قرار المجمع بهذا الصدد .

وقرر المجمع أيضا ترجمة الصدر اليوناني ( A ) الدال على النفي ( وهو يكتب An أمام الأحرف الصوتية ) بكامة ( لا ) النافية مركبة مع الكلمة العربية المطلوبة . فيقال مثلا اللاجكفان مقابل Ablépharie ، وهو فقد الأجفان إما خيلئقيا وإما مركبا . ولكن المجمع رأى بعدئذ أنه لا يمكن اتخاذ ذلك قاعدة " فوافق ( ج ٣ ص ١٧٧ ) على أن لا ينتخذ قرار باستعمال الا ) دائما " أو عدم استعمالا دائما ، والاكتفاء بأن يقال : يجوز لنا استعمال ( لا ) مركبة " مع الامم المفرد " إذا وافق هذا الاستعمال الذرق ، ولم ينفر منه السمم "

قلت لقد أصاب المجمع في هذا الاستدراك ، فللذوق والسمع مكانة في هذا الموضوع . ولا سيا في موضوع التركيب المزجي والنحت عامه . وقد ذكرت أن المجمع قرر جواز النحت عندما تلجيء اليه الضرورة العلمية (ج٧ ص ١٥٨ من الحجلة ، وانظر أيضاً ص ٢٠١ من ذلك الجزء) (١٠ ومن قرارات المجمع (ج٥ ص ٨٩) ترجمة الكلمات الأعجمية المنتهية بالكلمات الأعجمية المنتهية بالكلمات الأعجمية بالفعل المضارع المبني للمجهول ، فيقال مثلاً : يؤكل بالكلمات الأعجمية فيقرجم بالصدر الصناعي فيقال : مَشْرُ وبية Potable الكلمات الأعجمية فيترجم بالصدر الصناعي فيقال : مَشْرُ وبية Potable . أما الاسم من قلك الكلمات الأعجمية فيترجم بالصدر الصناعي فيقال : مَشْرُ وبية Potabilité .

<sup>(</sup>١) في باب « إضافات لمل الطبعة الأولى » من هذا الكتاب قرار في جواز النحت وضوابطه » وجواز التركيب المزجي .

<sup>(</sup>٧) قلت: تدل الكاسمة Able في الأفعال الإفرنسية المتعدية "على القابلية المنفعلة " مثل : Aimable ، و Faisable ، و آلف في Aimable ، و Aimable ، و آلف في القابلية الفاعلة " مثل Durable ، و Variable ، أي الذي يمكن أن يدوم أو يتبدل ، أما في الأسماء فتدل هذه الكاسعة على الصفة مثل Charitable " را الذي عنده لحسان أو عقل .

نَّى الحالة الأولىءكن العمل بقرار الحجمع في ترَجّة كثير من الكلمات الأعجمية " فيقال ُ يُحَبّ ويُمْ الحجمع . = ويُمْ مَلُ ويؤكل ويفرَب " ترجمة " لا كلمات الفرنسية التي ذكرتها ، أو ذكرها الحجمع . =

وفي الجزء السادس من المجلة (ص ٧٥) أربعة قرارات في قياسية بعض الأوزان \* يغيد منها واضعو المصطلحات العلمية وهي :

- (١) جمع الجمع ـ قرر مؤتمر المجمع أنه مقيس عند الحاجة .
- ( ٢ ) جمع المصدر ـ قرر المؤتمر أنه يجوزجم المصدر عندما تختلف أنواعه.
- (٣) المصدر الذي على وزن تفعال ـ قرر المؤتمر صحة أخذه من الغمل للدلالة على الكثرة والمبالغة .
- (٤) فَمَـّلَ (المضعف) ـ قرر المؤتمر أنه مقيس للتكثير والمبالغة . وفي الصفحة نفسها من الجزء السادس عاد المجمع إلى الكاسعة (Oïde) ، فوافق مجلسه على أن كل كلمة أجنبية فيها هذه الكاسعة الدالة على التشبيه والتنظير تترجم في الاصطلاحات العلمية بالنسب مع الألف والنون ، مثل غمر واني وسمساني فيا يشبه الغراء والسمسم .

قلت إن كلمة ( Colloïde ) الفرنسية معناها شبه الفرا ( وبالمد والكسر أي شبه الفيراء ) . وذكرت أنني رأيت في المجلة كلمة منحونة من هذين اللفظين وهي شيبغيراء . فالنسبة إلى شبفراء شبغيراتي وشبغيراوي " وإلى شيبغرا شيبغيرا . Colloïdal .

فالجمع بقراره هذا أزال كلمة شبه ، وجعل أداة النسبة السريانية الأصل تحل محلما وتنيد معنى النسبة جمعاً .

ونحن إذاً أمام ثلاث كلمات عربية تقابل الكلمة الفرنسية الأخيرة وهي : شبه غيرائي ( أو شبه غيراوي أو شبه غَسَرَويي ) ، وشبغيرائي :

<sup>=</sup> أما في الحالة الثانية والحالة الثالثة فكثيراً ما نضطر إلى استمال أوزان أخرى " لأن وزن المضارع المبني للمجهول لا يصلح لترجمة كثير من كلمات الحالتين . لذلك نفول شيء يدوم أو دائم Durable ، وشيء يتسدل أو متبدل كالموران المربية التي احتجنا إليها في هذه الأمثال واضحة .

وأضيف الى ذلك أن المكاسعة الفراسية Ible عي شبيهة بالمكاسعة Able.

( أو شبغرا وي ، أو شبغر وي ) ، وغر واني ، وهي التي أقرها المجمع بقرأره هذا . وواضح أن الأخيرة أخف الجميع على السمع . ولكن من الغروري أن يثبت في الأذهان أن النسبة السريانية بالألف والنون قد حلت محل (شبه) ، وأفادت معنى النسبة أيضًا ، وفي ذلك ما فيه من صعوبة .

وهكذا الحال في كلمة Cristalloïde مثلاً ومعناها يخالف معنى الكلمة السابقة . فالامم هو شبه البكائور أو هو شيباللور بإثبات (شبه) أو (شب) المما النسبة فهي على رأي المجمع بكائوراني ، مجذفها .

ولمل الاستغناء عن هذه القاعدة أصلح . وقد أليفت آذان الطلاب في المدارس قول الأساتيذ هذا جمم شبه غروي أو شبه بليُّوري أو شبه مخاطي ، وقولهم هو من أشباه الغرويات أو البلوريات أو المخاطيات وهكذا .

ومع هذا فأنا لا أستثقل كثيراً قولهم شبغروي وشبئلـ وري وشبمخاطي الوارى أنها أدل على المعنى من غرواني وبلوراني ومخاطاني الآن أداة النسبة هذه لا تتضمن معنى التشببه والتنظير خلافاً لكلمة (شبه) أو لفائها وعينها رهما (شب) في الكلمات المنحوقة .

ومها يكن من أمر فالمجمع قد احتاط بقوله : يجب أن لا يتنافى هذا الاستعال مع الذوق العربي في الاصطلاحات الطبية .

وفي جملة ما أقره المجمع (ج ٤ ص ١٨ – ٢١) إدخال بعض الأحرف على الحروف العربية مثل ( پ ) و ( ث ) و ( ث ) و ر ث ) و و المبار بثلاث نقط المناف العربية مثل الأحرف الأعجمية الآتية : P و J و G و V . وكذلك وضع علامات على بعض الأحرف العربية الممثل علامات أشبه بالمدة الرأسية ، للدلالة على الإمالة الح في Seine فتُكتب سين ، وفوق الياء ألف قصيرة . ويُكتب حرف O واواً مع علامة قصيرة كالألف فوق الواو مثل ( رؤمة ) Rome النح .

ولم يعمل الكتاب بهذه القرارات حتى يومنا هذا ، ورباكان من أسباب انصرافهم عنها بَرَم المطابع بكثرة أشكال الحروف العربية . ومن المعلوم أن القدماء \* عندما عربوا ألفاظاً أعجمية لم يضيفوا حروفاً ولا علامات على الحروف العربية . ولذلك يرى كثير من علماء زماننا الاكتفاء بكتابة الأعلام الأعجمية ، بحروف لاطينية \* أمام ما يقابلها من الكلمات المعربة ، كلها مست الحاجة إلى ذلك \* ولا سيا في الكتب العلمية .

وقبل الانتهاء من ذكر قرارات المجمع التي يحتاج اليها واضعو المصطلحات العلمية يفيد قنبيه القارىء إلى أن في المجلة بحثًا في ضبط الأعلام الجفرافية (ج ٥ ص ١٠) ، وقراراً في كتابة بعض الحروف الأجنبية بالحروف العربية ونطقها (ج ٥ ص ١١) ، وقواعد مبنية على قرار في كتابة الأعلام اليونانية واللاطينية بحروف عربية (ج ٤ ص ٣١) ، وقد ذكرت هذه القواعد في الصفحات التالية .

هذه لمحة في أهم القرارات التي اتخذها مجمع اللغة العربية في مصر تسهيلاً لعمل نقلة العلوم العصرية إلى لغتنا العربية . وفائدتها واضحة لكل ذي عينين . ولم يقرها المجمع إلا بعد دراسة عميقة لموضوع القيامي والدماعي وما في هذا الموضوع من آراء لأثمة اللغة العربية .

والذي يستر المجمع وضع هذه القرارات وجود أعضاء فيه يعدون من أكبر علماء العربيه وآلاتها في العصر الحاض . ويدل هذا العمل على أن تآزر اللغويين والاختصاصيين بالعلوم والآداب هو شيء ضروري في كل مجمع حريص على دقة المصطلحات العلمية " وعلى سلامتها من الشوائب اللغوية ، وليس كل ناقل علم من العلوم العصرية بقادر على وضع مصطلحانها العربية أو تحقيقها " أو تمييز بعضها من بعض . والعلماء الذين يتحلون بمرفة دقائق العلوم الحديثة " وأسرار اللغة الأعجمية التي ينقلون منها ، وأسرار اللغة العربية التي ينقلون العربية .

# كلمة على مصطلحات المجمع:

يسير مجمع مصر في وضع المصطلحات أو تحقيقها على الخطة الني ألمعت الميها "وهي أن تنظر كل لجنة من لجانه فيا يردها " بمختلف الطرق " من الألفاظ العلمية الأعجمية ، وأن تبحث عن أصلح ما يقابلها من ألفاظ عربية أو معربة ، وأن تعرض نتيجة عملها على مجلس المجمع ، فعلى مؤتمره السنوي . وهناك " على ما أرى ، طريقة ثانية أسرع من هذه الطريقة " وهي أن تعمد كل لجنة إلى معجم أعجمي في العلم الذي اختصت بألفاظه " فتنظر في تلك الألفاظ تباعاً " على حسب حروف المهجم ، وتضع لها ألفاظاً عربية تقابلها . وهناك أيضاً طريقة ثالثة لعلها أنجع الطرائق وأسرعها ، وهي أن يعتمد المجمع عددا من العلماء القادرين على وضع المصطلحات " وأن يعهد إلى كل واحد منهم في صنع معجم أعجمي عربي ، كبير أو صغير ، يشتمل على أم واحد منهم في صنع معجم أعجمي عربي ، كبير أو صغير ، يشتمل على أم أحياناً ) يؤلف المجمع اللغوي معجماً أعجمياً عربياً للمهم من المصطلحات أحياناً ) يؤلف المجمع اللغوي معجماً أعجمياً عربياً للمهم من المصطلحات العلمية " على أن تعر"ف الألفاظ فيه بالعربية تعربياً علمياً موجزاً . وسأبحث في منه الطريقة في آخر هذه المحاضرات ، وأبين أن قلة المال هي في نظري أه سبب حال دون العمل بها حتى الآن .

والمصطلحات التي نشرها المجمع في أجزاء مجلته السبعة (١) قتصل بعلوم مختلفة . وأكثرها عدداً المصطلحات الرياضية والقانونية والاقتصادية . وأقلما

<sup>(</sup>١) بلغت أجراء الحجلة حتى سنة ١٩٦٥ ثمانية عفر جزءاً . ومنذ سنة ١٩٦٧ شت أخذ المجمع ينفر مجموعات في الصطلحات العلمية والفنية بلغ عددها حتى سنة ١٩٦٤ ست مجموعات تشتمل على ما يقارب عفرين الف مصطلح في علوم مختلفة . ومن قرارات المجمع أن يصدر في مصطلحات كل علم معجاً صغيراً مستقلاً ، فأصدر حتى السنة للذكورة معجاً في المصطلحات الجنرافية ، وثالثاً في قسم من المصطلحات الخلافية .

عددا مصطلحات العاوم الزراعية البحتة الفالجلة تكاد تكون خالية منها . وفيها مصطلحات كثيرة في علم الأمراض وعلم الرمد وعلم البكاتريات وعلم الكيمياء وعلم الحرارة وعلم الكهربا واللاسلكي وعلم الأحياء ، وفي الرسم والألوان والأعلام الجفرافية والقانون المدني والاقتصاد السياسي والقانون المتجاري ، وفي الآداب والفنون والحضارة .

وعندي أن المصطلحات التي نشرها المجمع هي في الجملة أصلح مصطلحات وضعت حتى يومنا هذا ، إلا " بعض مصطلحات طبية وجدت أن لكلية الطب بدمشق رأياً آخر فيها الله وإلا القليل من المصطلحات التي تدخل في نطاق اختصاصي القد كتبت إلى المجمع الموقر أذكر له ما أراه فيها الفوافق على الأخذ برأيي في عدد منها الوفي كل سنة نتناقش في مؤتمر المجمع حتى نستقر على أصح المصطلحات العربية وأرجعها .

وقبل أن أنهي هذا الحديث الموجز عن مجمع اللغة العربية في مصر « لا بد لي من التنويه بما في أجزاء مجلته من مجوث لغوية بلغت الغاية في التحقيق العلمي ؛ فطالب الفائدة يجد متعة في مثل الأبحاث الآتية :

۱ -- بحوث وتحقیقات لغویة مثنوعة ( ج ۱ ص ۱۳۸ ، ج ۲ ص ۲۵۲ ؟
 ج ۳ ص ۲۵۶ ، ج ٤ ص ۲۱۱ )

۲ \_\_ الفرض من قرارات المجمع والاحتجاج لها ( ج ۱ ص ۱۷۷ ■
 ج ۲ ص ۲۳ )

- ٣ \_ الجحاز والنقل ( ج ١ ص ٢٩١ )
  - ٤ \_ الترادف (ج١ ص٣٠٣)
- ه ... تيسير الهجاء العربي (ج١ ص ٣٦٩)
- ٦ \_ بحث في علم الاشتقاق ( ج ١ ص ٣٨١ )
- ٧ ــ سبيل الاشتقاق بين القياس والسماع ( ج ٢ ص ١٩٥ )
  - ٨ الأضداد ( ج ٢ ص ٢٢٨ )

١ \_ في الاشتقاق الكبير ( ج ٢ ص ٢٤٥ )

.١ ــ جموع التكسير القياسية ( ج 🏿 ص ١٧٤ )

١١ \_ المترادف في اللغة العربية ( ج ٤ ص ٢٤١ )

١٧ \_ بحث في الطرق التي سلكها العرب عند اشتقاقهم الأفعال من أسماء الأعبان ( ج ٤ ص ٣٢٨ )

١٣ \_ مدرسة القياس في اللغة ( ج ٧ ص ٢٥١ ) .

ومجمل القول أن مجمع اللغة العربية في مصر ، وكلية الطب في الجامعة السورية هما أنشط الجماعات عملاً في وضع المصطلحات العلمية الدقيقة في عصرنا الحاضر (١).

# رأيي في نقل الألفاظ العلمية

#### إلى اللغة العربية

قبل أن أذكر السبل التي أرى أن نسلكها في وضع المصطلحات العلمية أو تحقيقها أو توحيدها في الأقطار العربية ، يغيد أن أذكر مثالاً لما فعل علماء النبات الأوربيون في وضع آلاف الأسماء لأعيان النبات التي كشفوها في انحاء الكرة الأرضية . ففي جلاء هذا الموضوع تتجلى لأعيننا سبل كثيرة يجدر بنا أن نسلكها في وضع أسماء عربية للكثير من قلك النباتات ، ولأمثالها من الأعيان في العاوم العصرية (٢) .

<sup>(</sup>۱) للاتحاد العلمي العربي بجموعة من المصطلحات العلمية 'عرضت على المؤتمر العلمي الرابع المعفود في القاهرة سنة ١٩٦١ ، وفيها أغلاط كثيرة ذكرت بعضها في ثلاث مقالات في مجلة بجمع دمشق ( الأولى في الجزء الرابع من المجلد ٣٦ ، والثانية والثالثة في المجلد ٣٧ ) ، ثم توقفت لضيق الوقت وسأعود الى ذكر هذا الموضوع في بحث المرضافات إلى الطبعة الأولى » .

 <sup>(</sup>٢) نفرت هذا البحث في عدد شباط « فبراير » سنة ١٩٣٤ من مجلة المقتطف .

#### تسمية النيات:

لنفرض أن عالمًا نماتمًا رحل إلى مجاهل إفريقما ، أو فعافي الجزيرة " أو سهول الصين الفسيحة " يلتقط الأعشاب " ويتعرُّ فها ، حتى إذا عثر على نبتة لا يعرفها ، راح يدرس تحليتها أي صفاتها النبانية ، فإذا بها عما لم يدرسه أحد قبله ، فالنبتة إذاِّ جديدة عند النباتيين ، وعليه إذاً أن يضع لها اسماً جديداً . وأول اسم يتبادر إلى ذهنه اسم نفسه • تنويهاً به ، وتخليداً له ، جزاء ما يلقاه ذلك العالم من النصب في عمله الشاق . وهذا شيء مستملح لا غبار عليه البتة ، ولا أحد يستقبح إيثار النفس على الغير في موضوعات كهذه . لكن صاحبنا النباتي له اسم واحد ، فإذا أطلقه على العشبة الأولى التي كان أول كاشف لها ، فباذا يسمي النباتات الأخرى التي يعثر عليها " وقد تكون كثيرة تعد بالعشرات ؟ وهنا يجول في خلده تسمية النبات باسم الإِقليم أو الكورة التي وجده فيها . واكن أسماء الكورَ في الشرق الأقمى " أو لدى زنوج إفريقيا " كثيراً ما تكون ثقيلة على السمع ، لتذافر مخارج حروفها ، أو لغير ذلك من الأسباب ، فيمن" على باله إطلاق اسم أحد العلماء على ذلك النبات ، فيستعرض أسماءهم ، فيرى أن كلا منهم قد 'نسب إليه نبات من النباتات ، من قيبل أحد النباتيين الذين تقدموه ، ولهذا ينف صاحبنا يائسًا من إيجاد امم لعشبته في هذه الناحية أيضًا ، فيتجه إلى نواح أخرى أهمها درس صفات العشبة المذكورة في أوراقها أو أزهارها أوغير ذلك من أعضائها " حتى إذا وجد في أحدها صفة بارزة سمى المشبة باللفظة البونانية أو اللاتينية التي تدلُّ على تلك الصفة ، وهكذا يظن النباتي أنه أوجد اسما جديداً لجنس النبات الذي عثر عليه . لكنه كثيراً ما يتفق أن أجناسا نباتية أخرى تكون حائزة على الصفات نفسها وأن أحد علماء النبات كان أطلق اللفظة اليونانية المذكورة على جنس نباتي آخر ، فيرجع صاحبنا بالخيبة ، ويعود إلى التفتيش عن صفات بارزة أخرى في عشبته ، أو يطرق أبواباً لم يطرقها بعد ، كتسميتها باسم أحد الآلهة الأقدمين أو بالاسم الذي يعرفها به أهالي قلك البلاد ، أو بالصفة الدالة على أهم ما فيها من الخواص الطبية أو الصناعية الخ .

ويتضح من ذلك أن علماء النبات ، منذ القرن السابع عشر إلى اليوم "
قد لقوا عرق الجبين من وضع أسماء علمية لأجناس النباتات العديدة " فلا غرابة إذن أن يجيء بعض هذه الأسماء ثقيلاً على الأسماع " فلبسكل فبات يدعى حنطة أو شعيراً أو تفاحاً أو رماناً ، بل هناك ألوف من الأجناس ومثات الألوف من الأنواع والاصناف النباقية ليس لها أسماء حتى في أرقى اللغات الأوربية . ومن المستحيل أن تجيء كل الألفاظ التي توضع للدلالة عليها خالية من كل شائبة . والحال واحد في كثير من العلوم الأخرى كعلم الحيوان والجيولوجيه والمعدنيات والطب والحشرات والآلات الزراعية والصناعية وغيرها ، فهي تحتاج كلها إلى وضع آلاف مؤلفة من الأسماء العلمية التي تسمو عن متناول العامة ولا يحفظها سوى الخاصة من الناس "

ويلخص كلامنا على أسماء أجناس النباتات العلمية ، بأن الطرائق التي التبعها العلماء العشابون في وضعها هي : أولاً تسمية النبات باسم الذي كشف عنه كقولنا ليهنية وفرُور سنكالية ، فها نباتان منسوبان إلى النباتيين المشهورين لينيوس وفورسكال . ثانياً نسبة النباتات إلى المدينة أو الكورة أو الإقليم أو الصقع حيث تكون منابته الطبيعية كلفظة أدينية فهي من عندن العربية ، وقد وضعها فورسكال للدلالة على نبات وجده في عدن . ثالثاً الاحتفاظ بالاسم الذي عرفه القدماء " كاليونان والعرب " مثل كوفية ( Coffea ) فهي من القهوة " وبستاسية ( Pistacia ) من الفستق ، وموزا ( Musa ) من الموز " وكلها المهورين ، بمن أحبوا العشابين ، وعطفوا عليهم ، وأعانوهم في أعمالهم المشهورين ، من أحبوا العشابين ، وعطفوا عليهم ، وأعانوهم في أعمالهم

الشاقة ، مثل دَرُو ِ ينية ( Darwinia ) فهي منسوبة إلى العلامة دروين الشهير و كوبرنيكية (Copernicia) فهي نخلة نسبوها إلى الفلكي كوبرنيكوس وهكذا. خامساً نسبة النبات إلى أحد آلهة الأقدمين من يونان ورومان وغيرهم ، مثل مركورياليس ( Mercuriàlis ) فهي منسوبة إلى مركور (عطارد) إلـ الفصاحة والتجارة عند البونان " وأبولونيكا فهي بامم أبولون إلــــ الشعر والصنائع النفيسة وغيرها عند اليونان والرومان ، وباسيفلورة (Passiflora) أي زهرة الآلام ( يسمونها الساعة في دمشق ) ، فهي قدل على آلام المسيح ، لأن زهرة هذا النبات تشبه خشبة الصليب ومسامير العذاب » وسماها الدمشقيون « ساعة » تشبيهاً لها بمينا الساعة وعقربيها . سادساً تسمية النبات بالنعوت الدالة على بمض خواصه الطبية أو الصناعية أو غيرها " مثل بـُلــُمُونارية (Pulmonaria) ومعناها عشبة الرئة " لأنها تستعمل في بعض أمراض الرئة . ومثل متثر إكارية ، ( Matricaria ) ، ومعناها عشبة الرحم لأنهم كانوا يستعملونها في أمراض الرحم . سابِما الاحتفاظ بالامم الذي يطلقه سكان البلاد الأصليون على النبات ، مثال ذلك أتْسُوغة ( Tsuga )، فهي لفظة يابانية قدل على شجرة مشهورة من أشجار الفصيلة الصنوبرية " ومثل سيكُوية ( Sequoia ) فهي تطلق في كليفُر ْنية على «الشجرة الجبارة» المنسوبة إلى الفصيلة الصنوبرية أيضاً . ثامناً الرجوع إلى صغة بارزة من صفات النبات ، وتسميته باللفظة اليونانية التي تدل على قلك الصغة . وهذا الشكل في وضع الأسماء هو الأعم ، مثال ذلك النبات المسمى أسبيدسترة ( Aspidistra ) من الفصيلة الزنبقية ، فهو مبذول في بيوت دمشق " وأراه أمامي وأنا أكتب هذه المقالة . فهذه اللفظة معناها الدُّر َيقة \* أي الترس الصغير ، لأن لزهرقه ميسما لحياً غليظاً على شكل قبعة مستديرة محدبة تفطي الزهرة كفطاء القدر . ومثال ذلك أيضا النبات المسمى أكريدوكربوس (Acridocarpus) فإن هذه اللفظة مركبة من لفظتين يونانيتين ، معنى الأولى جرادة ومعنى الثانية غرة . فترجمة الاسم الِعلمي إذنِ عِشبة الشرة الجِرِادية ، أوِ الجِرادية الشهرةِ ، وفي الحقيقة إذا ألقي الإنسان نظرة على غرة هذا النبات رآها تشبه جرادة طائرة مبسوطة الجناحين . وأسماء النباتات التي و ضعت على هذه الطريقة قعد بالألوف ، ولهذا يقولون إن اليونانية واللاتينية هما الفات الأوربية معين لا ينضب . ولهذا أيضا ترى علماء النبات يشعرون بتحلية النبات من قلاوة اسمه ، والعكس بالمكس ، أي إذا كان النباتي قديراً في صنعته يدرك من نظرة يلقيها على نبتة من النباقات أهم صفات قلك النبتة ، كا يدرك الاسم الذي يجب أن يكون قد و ضع لها . تاسعاً اقباع طرق شاذة في وضع أسماء النباتات " كأن يكون النبات منسوباً إلى أحد العلماء " لكن اسم هذا العالم طويل يصعب التلفظ به ، فيحرفونه و يختصرونه حتى يسلس على اللسان ، ويرن جيداً في الأذن ، وكأن يبدلوا مكان الحروف في اسم أحد النباتات " أي يستعملوا القلب وكأن يبدلوا مكان الحروف في اسم أحد النباتات " أي يستعملوا القلب المعروف في اللغة المربية ، و يخلقوا على هذا الشكل اسماً جديداً لنبات اسما جديد . وما يتغق لهم أيضاً أن يضيق العالم بالأمر ذرعاً فيضع النبات اسما وقد ركبها العالم النباتي أد تشون من حروف وردت على خاطره عفوا .

### نقل أسماء النبات الى العربية :

أما وقد عرفنا كيف وضع العلماء الأوربيون أسماءً لذلك العدد العظيم من النباتات فقد أصبح من السهل علينا معرفة السبل التي يجب أن نسلكها في وضع الفاظ عربية أو معربة لها . وإذا أنعمنا النظر في قائمة أجناس النباتات " نجد منها عدداً عرفه أجدادنا " ووضعوا له أسماء عربية ، أو عربوا أسماء الميونانية أو الفارسية أو غيرها ، كا نجد عدداً لم يعرفوه . فالقسم الأول ندع ألفاظه العربية أو المعربة على حالها ، ونستعملها كا وردت في المعاجم في كتب العشابين ، كابن البيطار وغيره ، بعد التثبت من صحة اللفظة ،

لأن النساخ وعمال المطابع كثيراً ما يعبثون بها ، كما أن الأسماء العامية كثيراً ما تختلط بالأسماء الصحيحة فينقلها بعض المؤلفين بلا تمييز .

أما القسم الثاني فهو الأهم، بل هو بيت القصيد، لأن ما جهله أجدادنا من النباتات يبلغ أضعاف ما عرفوه منها . ففي هذا القسم أرى أن نسير في وضع الأسماء للمسميات على الطريقة الآتية وهي :

أولاً أسماء الأجناس النباتية المنسوبة إلى أفراد من الناس ( علماء وملوك وحكام وغيرهم ) ، أو إلى آلهة القدماء : فهذه يجب أن تعرُّب إما بأن تترك على حالها ، وهو الأصلح " وإما بأن تجعل على صيغة النسبة. مثل الشجرة المسهاة مَكْلُورة ( Maclura ) فهي على اسم المواليدي الأميركي المسمى مكاور . ولذلك نسميها مكاورة كما هي اللفظة العلمية أو مكاوريَّة بصيغة النسبة . ولا يجوز لنا أن نعبث بتلك اللفظة وأشباهها ؟ لأنها إنما وضعت للتنويه بأسماء الفلماء وأصحاب السلطان من محبي العلوم ، ومن حق هؤلاء على الناس أن لا تضيع أسماؤهم ، عملاً بإرادة النباتيين الكاشفين الذين سموا النباتات بتلك الأسماء . لكنه من الطبيعي أنه إذا كان يوجد بلساننا لفظة عربية صحيحة تدل على نبات لفظته العلمية منسوبة إلى أحد العلماء يكون من واجبنا في هذه الحال ترجيح اللفظة العربية . ومن الأمثلة على ذلك البقلة التي نطلق عليها لفظة المَكُوب، فإن اللفظة العلمية التي قدل على جنس هذا النبات هي غونداليا ( Gundelia ) \* وهي محرفة عن اسم الطبيب الألماني غوندلشيمر \* فنحن لسنا بحاجة إلى تعريب اللفظة العلمية المذكورة (إلا في الكتب المسهبة) ، ما دام يوجد لدينًا لفظة عربية صحيحة ترادفها. ثانياً أسماء الأجناس النباتية المنسوبة إلى مدينة أو كورة أو إقليم : فهذه أيضاً لا بد من استبقائها على حالها ، أو جعلها على صيغة النسبة ؛ على أن ُيرمم الاممكا يرسمه العرب ، فنقول عدنية لا أدنية للنبات الذي يسمونه أدينية ( Adenia ) وهكذا . ثالثاً أسماء الأجناس النباتية الموضوعة بلسان سكان البلاد التي عثروا فيها على تلك النباتات : فهذه أيضًا يجب أن نعربها . ولنا أسوة في اللسان العلمي وفي جميع الألسنة الأوربية الكبيرة ، فنقول مثلاً أناناس (Ananas) وغُوافة (Goyavier) وكاكاؤو ، أو كاكاو (Cacaoyer) وكلما من لغات قبائل أمريكية قديمة .

رابعاً أسماء الأجناس النباتية الدالة على صفة بارزة من صفات النباتات : فهذه الأسماء (وعددها هو الأكبر) تترجم إلى العربية بمدلولات معانيها ، كلها أمكن ذلك ، فيقال إذن الدب النبات المسمى أركتوتيس (Arctotis) ، ورملية أو زهرة الرمال النبتة المسماة أريناريا (Arenaria) ، وشجرة البهاء المشجرة التي قدعى كالودندرون (Calodendron) النع . وليس من رأبي قعريب هذه الألفاظ العلمية " خلافاً لما شاهدت في بعض الكتب والمعاجم العلمية العربية " لأن تعريب هذه الأسماء ، أي نقلها إلى العربية على حالها ، يدل على أن الناقل يجهل معناها الأصلي ، أو على أنه لم يجشم نفسه تحري هذا المعنى أثناء النقل . وقد ذكرت أن قدماء النقلة ترجموا مثل هذه الأسماء فقالوا السان الثور ، وآذان الفأر ، وآذان المغز ، وكثير الأرجل ، وعين البقر النع . لسان الثور ، ومع هذا فاليوم يرجح تعريب الاسم العلمي لجنس النبات كاما مترجمة . ومع هذا فاليوم يرجح تعريب الاسم العلمي لجنس النبات كلما تعذر ترجمة معناه بكلمة عربية واحدة سائغة . وهذا ما اقبعته في الطبعة الثانية لمعجم الألفاظ الزراعية .

وهنا أصل إلى مسألة لم أتعرض لها: وهي أن امم النبات العلمي يكون في العادة مركباً من لفظتين الأولى تدل على الجنس ( Genre ) والثانية تدل على النوع ( Espèce ) . فكل ما أوردته إلى الآن يتعلق باللفظة الدالة على الجنس وهي المهمة . أما اللفظة الدالة على النوع فانه يكون لها معنى في معظم النباتات = وهي تترجم ترجمة بكل اللغات الحية . ولهذا يجب علينا أن نترجم هذا المعنى إلى العربية = لا أن نقمل كا فعل بعض أصحاب المعاجم العلمية ألذين اكتفوا بتعريب لفظة النوع جهلًا منهم بمناها الأصلي . مثال ذلك مهانولا برباتا ع (Campanula Barbata) ومعناها الجُررَيس الملتحي = فلفظة

كمبانولا تدل على الجنس وقد ترجمناها بمدلولها في كلمة واحدة سائفة وفاقاً لما مر" ذكره . ولفظة برباتا تدل على النوع " وهي صفه معناها الملتحي ، فلا يجوز بتاتا "أن نعربها بل ينبغي أن نترجمها بلفظة الملتحي ، وهكذا في كل الألفاظ الدالة على الأنواع إذ نقول الجئر يس النبيل (C. nobilis) كل الألفاظ الدالة على الأنواع إذ نقول الجئر يسالعريض الورق (C. pyramidalis) والجريس الهرمي (C. turbinata) والجئر يسالعريض الورق (C. turbinata) النح . واللغة العربية تتسع لكل ألفاظ الأنواع التي لها معان من هذا القبيل . والدليل على ذلك أنني أوجدت في «معجم الألفاظ الزراعية " نحو ألغي لفظة عربية تدل على نباتات زراعية ما كان يعرفها أجدادنا وليس لها أسماء بلغتنا (١) .

أما الأسماء الدالة على الصنف أي الضرب النباتي ( Variété ) فمددها كبير جداً. ويندر وجودها في المعاجم ، بل توجد في كتب الأزهار والأشجار والكتب الزراعية والنباقية المهمة. فاذا كان الفظة التي تعبر عن الصنف معنى من المعاني القابلة للترجمة ترجمناها بالعربية ، وإلا تركناها على حالها أي عربناها اضطراراً » كا يفعل الأجانب عندما ينقلون إلى الهاتهم أصناف بلادنا ، فهم يقولون مثلا : قطن أشموني ومعرض وكرنك ، وقمح حوراني وبلدي ، وعنب داراني وزيني ، تاركين أافاظ الصنف على حالها .

وقد ازداد عدد الأصناف النباقية ، ولا سيا الزراعية منها ، حتى عجز أرباب الزراعة المشتفاون بإبجاد الأصناف الجديدة عن ابتكار أسماء لها . لذلك نراهم أحيانا يرقمونها بأرقام قدل عليها ، أو ينسبونها إلى أشخاص من أقاربهم أو أصدقائهم أو صديقاتهم أو حبيباتهم . وربما سموها بأسماء خيلهم أو كلابهم ، أو حقل من حقولهم ، أو مكان يمثل ذكرى من ذكرياتهم وهكذا . وإذا أردتم أمثلة على ما ذكرت راجعوا مثات الأصناف من الورد أو البغونيا أو الأقحوان أو غيرها من الأزهاد والرياحين وأشجار التزيين

<sup>(</sup>١) نصرت في الجزء الأول من المجلد ٣٦ من بحلة المجمع العلمي العربي بدمشتي بعنوان « ألفاظ الأنواع النباتية » نجو ٧٠٠ لفظة لاتهنية مع ترجتها بالعربية ، .

والكروم ، ولا سيا الهُنجُن الأمريكية من الكروم المستعملة مطعمة لاتقاء أضرار حشرة الفيلكسرة المشهورة .

### وجوه الاعتراض وردها:

هذا مجمل في أسماء أجناس النماتات وأنواعها وأصنافها ، وفي كيفية نقل كل منها إلى العربية . ورب معارض يقول كيف ندخل في لساننا هذا الجيش الجرار من الأسماء المعربة لنباتات منسوبة إلى أشخاص أو إلى كُورَ ، وقد تكون تلك الأسماء ثقيلة على السمم أو خارجة على الأوزان العربية ؟ فنجيبه بأن بعض الألفاظ الممربة قديمًا (ومنها ما ورد في القرآن نفسه) لا أوزان عربية لها " كلفظة ابراهيم وابريسم وخراسان واطريفل وغيرها . فلم يمنع ذلك أجدادنا عن أخذها وإدخالها في لسانهم . وقد ذكرت أن عدداً من أئمة اللغة كسيبويه وابن سيده وان بُرِ"ى والخفاجي والمرزوفي وغيرهم كانوا يرون أن الكامات التي تمرَّب لا يشترط فيها أن تجيء دامًا على الأوزان العربية " لكنه يرجح تشذيبها " إذا كان ذلك مكناً ، حتى تستقيم على نهج كلام العرب ، أي على بناء من أبنية كلامهم . أما أن يكون بعض الألفاظ المعربة ثقيلًا في الأذن فهذه مسألة لا يُعتد بها كثيراً " لأن الأذن تألف بالمارسة أغرب الأسماء . والدليل على ذلك أننا لا نستثقل اليوم ألفاظ كرويا وباذنجان وأنيسون ونرجس ونيلوفر وعشرات من أمثالها وكلها معربة قديمًا . بل لا نكاد نستثقل ألفاظ بطاطس وبنادورى وطهاطم وجوافة وأشباهها من المعربات الحديثة وهي أشد وقعاً في الأذن (١) .

<sup>(</sup>١) من أدق ما قرأت لابن سينا في كتاب القانون جل نتملق بالطرق التي كانوا يسلكونها في تسمية الأمراض قال : " قد تلحقها التسمية من وجوه : لما من الأعضاء الحاملة لها كفات الجنب وذات الرئة، ولهما من أعراضها كالصرع، ولهما من أسبابها كفولهم مهم من سوداوي، ولهما من التشبيه كفولهم داء الأسد ودا الفيل ، ولهما منسوباً الى أول من يذكر أنه عرض له كفولهم قرحة طيلانية منسوبة الى رجل يقال له طيلان ، ولهما منسوباً لمل بلدة يكثر حدوثه فيها كفولهم الفروح البلخية " ولهما منسوباً الى من كان مشهوراً بالإنجاع في معالجتها كالفرحة الشبرونية ، ولهما من جواهم ها وذواتها كالحمي والورم » .

#### صفات النقاز وشروط النقل :

يتضح من المقال الذي مر" ذكره أن الذي يريد نقل أسماء أعيان النبات إلى العربية يجب أن يكون متحلياً بالصفات الآتية :

- (١) اطلاع واسع على علم النبات ، ولا سيما على الأسماء العامية لأعمان النبات .
- (٢) اطلاع واسع على أسماء أعيان النبات العربية والمعربة " في الأمهات من معجماتنا " وفي كتب الطب والزراعة والمفردات الطبية القديمة كمفردات السطار مثلاً .
- (٣) معرفة مدلول الأسماء العربية لأعيان النبات؛ أي معرفة أسمام االعلمية.
- (٤) تمييز الأسماء العربية والمعرَّبة الصحيحة للنباتات ؛ من أسمائها المولدة والعامية قدعة كانت أو حديثة .
- (٥) ممرفة ما في معجاتنا العربية من شوائب لها صلة بأسماء أعيان النبات .
- (٦) اطلاع كاف على أصول الأسماء العلمية لأجناس النباتات وأنواعها =
  - لكي يكون من المستطاع ترجمة ما يجب ترجمته منها .

وبمثل هذه الصفات يجب أيضاً أن يتصف الرجل الذي يريد أن ينقل إلى العربية أسماء أعيان الحيوان والجاد . ففي علم الحيوان عليه أن يظلع على ما عرفته العرب من أعيان الحيوانات ، وما سمتها به من أسماء وما يقابل الأسماء العربية من أسماء علمية ، ثم عليه أن ينظر في آلاف الحيوانات التي لم تعرفها العرب ، وكيف وضع علماء الغرب أسماءها العلمية ، وما هي أصول تلك الأسماء ، وبذلك يتمكن الناقل من وضع أسماء لها مترجمة أو معربة وهكذا .

وما يقال في أعيان النبات والحيوان يقال في أعيان المعادن والجواهر . وجميع ما مر ذكره يتعلق بأسماء أعيان المواليد . أما ألفاظ المعاني في علم المواليد الثلاثة (أي علوم النبات والحيوان والجيولوجية ) فالذي يريد أن يضع

ما يقابلها بالعربية ، يجب أن يكون عارفاً حق المعرفة بأصولها وبمدلولاتها العلمية . ومتى كان عارفاً أيضاً بالألفاظ العربية لما عرفته العرب من هذه العلوم ، هان عليه استعال الألفاظ العربية القديمة ، أو اللجوء إلى الترجمة ، أو استعال الاشتقاق أو الجاز أو النحت أو التركيب المزجي أو التعريب في وضع ألفاظ جديدة عربية أو معربة (١) .

وتبرز من هذا البحث شروط النقل العامة التي أرى مراعاتها في مختلف العاوم . وهي لا تتمدى قلك التي اتبعها العاماء من قدماء النقلة والمؤلفين العرب . وخلاصتها على التتابع هي :

- (1) تحري لفظ عربي يؤدي معنى اللفظ الأعجمي. وهذا يقنضينا " على ما قلته " أن نكون مطلمين اطلاعاً واسعاً على الألفاظ العلمية المبثوثة في المعاجم المربية وفي مختلف كتبنا العلمية القديمة.
- (ب) إذا كان اللفظ العلمي الأعجمي جديداً، أي ليس له مقابل في لفتنا "
  ترجمناه بمعناه ، كابا كان قابلاً للترجمة ، أو اشتققنا له لفظاً عربياً
  مقارباً . وترجع في وضع اللفظ العربي إلى الوسائل التي تكلمنا
  عليها وهي الاشتقاق والجاز والنحت « والتركيب المزجي " .
- (ج) وإذا تعدّر علينا وضع لفظ عربي بالوسائل المذكورة ، عمدة إلى التعريب ، مراعين قواعده على قدر المستطاع -

وهذه الشروط 'يعمل بها في نقل مختلف العلوم الحديثة الى العربية . ومن الضروري أن تضاف إليها القواعد التي وضعها مجمع مصر " وذكرتها

<sup>(</sup>١) ان مجال الترجمة والاشتقاق والحجاز = في نقل ألفاظ المعاني الأعجمية الى اللغة المربية ، هو أوسع من مجال التعريب . أما في قعل أسماء الأعيان الأعجمية فالأمر معكوس الي أن مجال التعريب يكون هو الأوسع اجالاً ، لأن كثيراً من أسماء الأعيان العلمية قد تكون منسوبة الى أعلام ، (كالتي أشرت اليها في النبات ) أو تكون في منزلة أسماء الأعلام = كأسماء الكثير من الآلات العلمية والأدوية والمقاقير والمركبات الكيمياوية = أو كأسماء الأعمة والأجمية = فكلها يكون فيها للتعريب مجال واسع .

في ص ٧٧ ■ منها تفضيل العربي على المعرّب القديم ، إلا اذا اشتهر الوتفضيل الاصطلاحات العربية القديمة على الجديدة ، إلا إذا شاعت الوتفضيل الكلمة الواحدة على كلمتين أو أكثر ، إذا أمكن ذلك ؟ والاقتصار على المعنى العلمي الواحد (١) .

# الصدور والسكواسع اليونانية (٢):

لقد اتخذ علماء الغرب اللغة اليونانية خاصة أداة لوضع الألفاظ العلمية في العلوم المختلفة ، واستعملوا كلمات تلك اللغة تارة أصولاً لتلك الألفاظ العلمية ، وتارة صدوراً ، وتارة كواسع لها . وناقل العلوم الحديثة يجب أن يكون عارفا بذلك . ومع هذا لعلم من المنيد أن أذكر على سبيل التمثيل بعض الصدور والكواسع اليونانية المستعملة في تأليف الألفاظ العلمية الأعجمية ، فمن الصدور :

- ( Bio ) \_ تدل على الحياة . مثل ( Biologie ) علم الحياة . وقال مجمع مصر علم الأحياء .
  - ( Géologie ) أرض . ( Géologie ) علم الأرض .
  - ( Hippo ) فَرَسَ . ( Hippologie ) علم الخيل .
  - . بصتى الدم ( Hémophtysie ) . حم ( Hémo
    - . ( Zoo ) ميوان . ( Zoologie ) علم الحيوان .

<sup>(</sup>١) من السهل معرفة هذه الفروط وهذه القواعد الحسنة . ولكنه ليس من السهل المدل بها . فغي كل علم مصطلحات متنوعة ، وكل لفظ علمي يحتاج إلى دراسة خاصة لمعرفة أصلح لفظ عربي أو معرّب يقابله . وفي هذا الحجال الوعر تتمارض آراء علمائنا وفيه تعرف كفاية العالم الثبت ، ودقة نظره ، وسلامة ذوقه جميعاً .

<sup>(</sup>٧) الأول Préfixes و والثانية Suffixes و يسميها بعضهم أيضاً السوابق واللواحق . وجلتها الزوائد Affixes .

- ( Iso ) \_ مساوي . ( Isocèle ) متساوى الساقين .
- . (Anthropo ) علم الإنسان . (Anthropo ) علم الإنسان
- ( Baro ) \_ ضغط الجو . ( Baromètre ) مقياس ضغط الجو .
- ( Hétérogène ) من نوع مختلف العنصر . ( Hétérogène )
- ( Microscope ) ـ صغير . (Microscope ) ما يُرِي دقائق الأشياء . مجنهر .
- ( Philo ) المُحيب . ( Philosophe ) عب الحكمة . الفيلسوف .
- ( Télégraphe ) البُعْد . ( Télégraphe ) السكاتبة عن بعد . الآلة التي تنقل الحوادث بعيداً . المسر قة .
  - . معدة ( Gastroscope ) منظار المعدة . ( Gastro
  - ( Thermo ) حرارة . ( Thermomètre ) مقياس الحرارة .
- ( Litho ) حجر . ( Lithographie ) مو أن تنقل الى الورق ما هو
  - مكتوب على الحجر . طيباعة حجرية .
  - إلى غير ذلك من الصدور اليونانية وهي كثيرة .
    - أما الكواسع اليونانية فمنها :
- ( Algie ) مثل ( Névralgie ) أي ألم المصب أو الألم العصى .
  - ( Logie ) \_ العلم أو المَذْ همّب . ( Zoologie ) علم الحيوان .
- ( Zootechnie ) الفن ، (Zootechnie ) فن الحيوان ، وهي تربية الدواجن
- أي تربية الحيوانات الأهلية . والدواجن في العربية هي الحيوانات الأهلية ومنها الطبور الأهلمة .
- ( Pathie ) المرض العصب . غمابية . ( Pathie )
- ( Mètre ) و ( Métrie ) و ( Mètre )
  - مقياس الحرارة و ( Thermométrie ) قياس الحرارة .
- ( Nomie ) \_ قانون . قاعدة . ( Astronomie ) قانون النجوم وحركاتها أي علم الفلك .

- . آكل الشيء ( Entomophage ) كل الحشرات ( Phage )
  - ( Gène ) مر أله المرض ( Pathogène ) مولد المرض .

إلى آخر ما هنالك من كواسع كثيرة . والذي يعرف معاني الزوائد اليونانية من صدور وكواسع يدرك بسهولة معاني الألفاظ العلمية التي تكون مُصلد رة أو مكسوعة ( مُذَيَّلة ) بتلك الزوائد . ونقلة العلوم الحديثة إلى العربية يجدون في المعجاب الفرنسية الكبيرة ، (كمعجم لاروس القرن العشرين ) ، أصول عدد كبير من الألفاظ العلمية ، مما يسهل عملهم .

### أَلْفَاظُ النَّصَيْفُ فِي النِّياتُ والحيوالِهُ :

لقد أفردت هذا البحث لما له من شأن ، ولما يوجد من اختلاف بين علمائنا على الألفاظ العربية الدالة على حلقات تصنيف الأحياء . والتصنيف ترجمة ( Classification ) ، وهي أرجح من كلمة تقسم وترتيب وغيرهما . وقد أجمع علماؤنا علمها .

وكنت عالجت ُ هذا الموضوع في إسهاب ، في المقتطف وفي مجلة المجمع العلمي العربي على السواء (١) .

ولا أستطيع أن أذكر في هذه العجالة معنى تصنيف الأحياء والأسس التي يقوم عليها ، فهذه الأمور العلمية يراها المطالع في كتب النبات والحيوان المسببة ، وقد ألمت للها إلماعاً في مقالي المذكورين (١) ، والمفروض في من يطالع محاضراتي هذه أن يكون عالماً بها وبأسماء التصنيف الأعجمية وبمدلول كل منها ، فأهم هذه الأسماء هي بالفرنسية من أعلى درجات التصنيف إلى أدناها ( اقرأ من الشمال إلى اليمين ) :

(Embranchement, Classe, Ordre, Famille, Tribu, Genre, Espèce, Race Variété, Individu).

<sup>(</sup>١) عدد ابريل = نيسان = سنة ١٩٣٠ من المقتطف , وعدد الشهر نفسه والسنة نفسها من مجلة المجم العلمي العربي بدمشقي \_

وهذه الأسماء الأعجمية لا تتبدل . فكل اسم منها يدل على حلقة من حلقات التصنيف ليس غير . وواجبنا إذن أن نضع لكل لفظ منها لفظاً عربياً واحداً لا يتبدل ، ولا يختلط بأخيه ، وإلا ضلَّ القارى. في كتب المواليد العربية واستعمى عليه فهم مكان النبات أو الحيوان في حلقات التصنيف. ولم يعرف أجدادنا العرب التصنيف الحديث . وكل امم يدل على الجماعات النباتية والحيوانية كان يُطلق عليها جزافاً بلا ضابط علمي . فإذا ذكروا التفاح مثلًا قالوا إنه جنس من الشجر أو نوع من الشجر ، أو صنف من الشجر ، بلا تمييز بين الجنس والنوع والصنف ، على حين أن كلا من هذه الأسماء الثلاثة له في التصنيف العلمي الحديث معنى مستقل عن معني الآخر .. ولقد كنت راجمت ألفاظ النصنيف العربية التي استعملها أحمد ندى وعلى رياض في مصر ، والدكنور بُسْط ( بوست ) وبشارة زلزل في بيروت ، ويعقُّوب صروف في المقتطف، والأسائية الأتراك في اسطنبول، والدكتور أمين المعلوف في معجم الحيوان ، والدكتور محمد شرف في معجمه وفي مساجلة بيني وبينه في المقتطف؟ ثم الألفاظ التي كان وضعما مجمع اللغة العربية في مصر ونشرها في ج ۽ ص ءه من مجلته ، وأخيراً الألفاظ التي كان استقر رأبي عليها في كتبي الزراعية وفي معجمي .

فاتضح لي من المقايسة بين بعضها وبعض أن هنالك اتفاقاً على تسمية الأسماء الأعجمية الآتية بالأسماء العربية المقابلة لها :

فرد (Individu) نوع (Espèce) - جنس (Genre) خسیله (Famille)

<sup>(</sup>١) ترجها بعض من لا ُيعتد بكلامهم في هذا الموضوع بلفظتي عائلة وأسرة . ومها عن بالهم أن الأسرة في الإنسان والحيوان هي شيء صغير جداً ، وان الكلمة الفرنسية تدل في التصنيف على ما هو أعلى من الأجناس والأنواع والسلالات والأسر . فدلول Famille هو اذن في التصنيف شيء ، وفي الانسان شيء آخر .

أما الآسماء الأعجبية الأخرى فقد اختلفت الآراء في أصلح الأسماء العربية التي يجب أن تقابلها . ولو رحت أفند كل اسم عربي وضع أمام الآسماء الأعجمية لملأت بذلك بضع صفحات . لذلك أكتفي بذكر تلك الأسماء العربية " وذكر من وضعها أو استعملها ، ثم أذكر الأسماء العربية التي أرى أنها أصلح من غيرها .

- ( Variété ) : أطلق عليها الدكتور بسط لفظ التبارين . وقال الأتراك التنواع ، والدكتور يمقوب صروف وعلي رياهي الصنف ، والدكتور أمين المملوف والدكتور محمد شرف ومجمع مصر الفسرب . وكنت سميتها المضرب والصنف على السواء لاشتهارهما . ويفيد الاقتصار على امم واحد منها .
- ( Race ) : هي العير ق في مدارس الشام ، وعند الأتراك . وقال الأب أنستاس الرّس ، والدكتور شرف السلّيلة أو الشّعب ، والدكتور معلوف السّلالة . وقد سرت الأولى في الشام والثانية في مصر .
- ( Tribu ) : ترجمها بسط بكامة السّبْط ، وعلي رياض بكلمة القيسُم . وقلت مع الآخرين القبيلة ، وهي الترجمة الصحيحة .
- ( Ordre ) : سماها الجميع الرتبة ، إلا" مجمع مصر فقد كان سماها القبيلة .
- (Classe): هي الصّف عند الدكتور بسط والأتراك. وهذه اللفظة تستعمل في الشام اسماً لما يسمى «الفيّصْل» في مصر، أي جاع تلاميذ السنة المدرسية، وكنت استعملتها في كتبي لشهرتها عندنا. وليست بصالحة. والطائفة أصلح. وقال الدكتور المعلوف الطائفة والدكتور شرف القسم، وكان مجمع مصر سهاها الشّعثب.
- ( Embranchement ) : (هي Phylum عند الانكليز " وهذه كلمة بونانية ممناها القبيلة ) سماها بسط في أحد كتبه الرتبة ، وفي كتاب آخر القسم . وفي معجم الدكتور المعلوف القبيلة ، وفي وهي في كتاب على رياض القسم ، وفي معجم الدكتور المعلوف القبيلة ، وفي

معجم الدكتور شرف القبيل ، وعند مجمع مصر قديمًا الأمة ، وكنت سميتها الشُّعْبة أو الفرع وهي الترجمة المضبوطة للكلمة الفرنسية .

هذه مقايسة بسيطة ، لا تفنيد فيها لختلف الكلم ، وهي تريك ما في ألفاظ التصنيف من تباين . ولقد قلت في آخر مقالي المامع إليها : • إذا قال أحد النحاة أموت وفي نفسي شيء من حتى ، فأنا أقول : أموت وفي نفسي شيء من الألفاظ المربية التي يجب استعالها في تصنيف النبات والحيوان ، .

قلت هذه الجلة قبل أن ينشأ مجمع مصر للغة العربية . وبُعيد إنشائه وضع لحلقات التصنيف العليا ألفاظا استمد معظمها مما في معاجم اللغة العربية من ألفاظ وضعت لجماعات الإنسان خاصة كالائمة والشعب والقبيلة والعارة والعشيرة . وسها عن بال خبراء المجمع في تلك الآيام أن الإنسان شيء صغير في عالم الأحياء ، وأن هذه الألفاظ تدل في اللغة على ما هو أخص من مدلول الجنس والنوع ، فكيف أطلقها المجمع على ما هو أعم من مدلولها ؟ ثم إن كلمة أمة اشتهرت بمعنى (Nation) في الإنسان ، وكلمة شعب بمعنى (Peuple) وكلاهما شيء حقير في التصنيف ، لأن الإنسان نفسه ليس سوى جنس من رئيبة وكلاهما شيء حقير في التصنيف ، لأن الإنسان نفسه ليس سوى جنس من رئيبة وكل حلقة من هذه الحلقات هي أعلى وأكبر بكثير من حلقة جنس الإنسان وأمه وشعوبه وقبائله وعمائره وبطونه وأفخاذه وعشائره .

ثم إذا ضربنا صفحاً عن عامل العلم ، وعامل اللغة ، وألقينا نظرة على عامل الذوق ، فهل يستساغ قولنا أُمة الزهريّات ( فوات الزهر ) ، وأمة الفَقر يّات ( فوات الفقرات ) ، وشَعْب ذوات الفَلْقة وشَعْب الثدييّات ( فوات الثدي ) وشَعب السرخس وشعب الطحلب وأمثال ذلك ؟

إنني أفكر منذ سنين في الافتراح على مجمع مصر الموقر أن يعيد النظر في الفاظ تصنيف الأحياء التي وضعها 'بعيد إنشائه، أي في دور انعقاد مؤتمره الثالث ..

أما رأيي في تلك الألفاظ فتراه فيا يلي :

- ( Embranchement ) شعبة (أو فرع) . أما الأمة فلا تصلح ..
- ( Classe ) طائفة . أما الشعب فلا تصلح . وكذلك الصف وإن اشتهرت في الشام .
  - ( Ordre ) رتبة . والقبيلة لا تصلح .
    - . Famille ) فصلة
  - ( Tribu ) قبيلة ( اضطراراً لأنها الترجمة الصحيحة ) .
    - . جنس ( Genre )
    - · نوع (Espèce)
    - ( Race ) سُلالة ( أو عبر ق ) .
    - ( Variété ) ضَرْب أو صنْف .
      - ( Individu ) فرد .

ولا شيء فوق الشعبة إلا عالم النبات وعالم الحيوان اوقل بجازاً دوحة النبات ودوحة الحيوان، أو مع الدكتور أمين المعلوف بملكة النبات وبملكة الحيوان وبملكة الجاد و أو المعادن و وبالفرنسية (Règne végétal, animal ou minéral). ومن المعروف أن هنالك حلقات صغيرة قد تكون بين كل حلقتين من حلقات التصنيف فهذه الحلقات الصغيرة تسمى باسم الحلقات الكبيرة مصفرة و يقال (Sous - embranchement) شعبية (أو فريع) و و (Sous - ordre) و تتيبة و هكذا فيصيرة وجنيس و توبع النع. وقد أقر مجمع مصر ذلك التصغير وهو أرجح من قول بعضهم رد ف رقبة و ود فصيلة إلى الغاط التصنيف (ا).

<sup>(</sup>١) بناء على الاتفاق بيني وبين لجنة الأحياء والزراعة في بجمع اللغة العربية بالقاهرة وانق مجلس الحجمع في جلسة ١٩٥٨/٣/٢٤ على هذه الألفاظ وهي على التتابع! عالم وشعبة وطائفة ورتبة ونصيلة وقبيلة وجنس ونوع وسلالة وضرب (وكذلك صنف)، كما وافق على التصغير. ولم يذكر الفرد. وأقر مؤتمر المجمع ذلك في جلسة ١٩٥١/١ ، ١٩٥٩ .

وفي اللغة الفرنسية اشتق العلماء أسماء معظم الفصائل النباتية من اسم أهم جنس في كل فصيلة ، بإضافة أداة ( Acées ) عليه مثل ( Rosacées ) أي الفصيلة الوردية ، و ( Malvacées ) أي الفصيلة الخبازية . أما أسماء القبائل ( Tribus ) فهم ينهونها بأحرف ( Ées ) مثل ( Jasminées ) أي القبيلة الياسمينية ، و ( Liliées ) أي القبيلة الزنبقية . وأما أسماء الرتب ( Ordres ) ، فأحرفها الانتهائية هي ( inées ) مثل ( Santalinées ) أي الرتبة الصندلية . فأحرفها الانتهائية هي المربية مثل هذه الأدوات . فلقد رجعت منذ سنين كتابة الأسماء العربية المدالة على النصائل النباتية والحيوانية ، وعلى ما هو فوق الفصائل " بصيغة المؤنث السالم فقلت : الورد يئات والتنجيبليئات والقرنيات والشعوبات والشعيبات النج . أما أسماء الغبائل فقد والقرنيات والشفوبات والفقاريات والثديمات النج . أما أسماء الغبائل الثلاث أنهيتها بتاء التأنيث فقلت مثلا : زيتونية وياسمينية ومثر انية للقبائل الثلاث التي تشتمل عليها الزيتونيات أي الفصيلة الزيتونية . ووجدت بعد ذلك أن المي تعليل . وهو محض اصطلاح .

## نقل المصطلحات السكيمياوية :

ما اختلف قط عاماؤتا على نقل ألفاظ علم من العلوم الحديثة إلى العربية الختلافهم على نقل ألفاظ الكيمياء إليها . فمن المعروف في تسمية الأجسام الكيمياوية أن هنالك صدوراً وكواسع قضاف إلى أول الاسم أو إلى آخره

<sup>(</sup>١) كنت قدمت الى مؤتمر مجمع اللغة العربية في الفاهرة مجمّاً بعنوان « مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المواليد » وضعت فيه قواعد لما يجب ترجمته ولما يجب تعريبه من ألفاظ تصنيف النبات والحيوان وقد أقر المؤتمر تلك الفواعد في جلسة ١٩٦٠/١/١٤ . ومما افترحته لجنة الأحياء والزراعة ووافقتها عليه لمنهاء أسماء الفصائل بالتاء كأسماء القبائل .

فتجعل مدلوله مادة جديدة ، أي يصبح الأصل المصدّر أو المذيّل ( المكسوع ) اسما يدل على مادة كيمياوية جديدة غير مادة الأصل .

والتركيب المزجي والنحت والتصدير والكسع في أسماء المواد الكيمياوية شيء لاحد له ولا نهاية . وكثيراً ما رأيت أسماء أعجمية لمركبات كيمياوية يبلغ طول الاسم الواحد منها نصف سطر أو أكثر ، مثل الدواء الذي أراه أمامي وأنا أكتب هذا البحث واسمه أنتير وقيوفرم ( Iodochloroxyquinoléine ) فكيف فهذا الدواء تركيبه الكيمياوي هو ( Iodochloroxyquinoléine ) فكيف نترجم هذا الاسم المركب وأشباهه ؟ سألت مرة عن ذلك أحد كبار الأطباء الذين يعنون بالمصطلحات الطبية ، فأجابني بقوله إن أمثال هذه الأسماء نعربها داقماً لأنها تعد أمهاء أعلام ، أو هي شبهة بها .

وبناء على الصعوبة التي نلقاها في ترجمة أمهاء الأجسام الكيمياوية كان من رأي الدكتور يعقوب صروف ا ورأي ، ورأي كثير غيرنا التعريب تلك الأمهاء كلها ، سواء أكانت أمهاء عناصر بسيطة (١) ، أو أمهاء أجسام مركبة الوكانت أحرفا تدل على الزوائد من صدور أو كواسع . وبذلك نكون قد أو كانت أحرفا تدل على الزوائد من صدور أو كواسع . وبذلك نكون قد استعملنا الألفاظ التي تستعمل في اللغات الأوربية الكبيرة من غير تبديل .

ولكن بعض الأساقيد لا يرون هذا الزأي · فبعضهم يتطلب الترجمة السكاملة ، ويحارب التعريب حربًا لا هوادة فيها ، وبعضهم يقف موقفًا وسطًا .

فمن الفريق الأول المرحوم الشيخ أحمد الإسكندري. فقد قرأت له بحثا في المجلد الخامس من مجلة مجمع مصر للغة العربية (ص ٤٩) ذهب فيه إلى حد وضع أساء عربية للعناصر الكيمياوية البسيطة " فسمى الأكسيجين المُصديء " والمحدروجين المُميه " والآزوت أو قل النتروجين المُخصيب، والكاور المُحرور، والمغاور المُحروب والكاور المُحروب والفاور المُحروب والكربون المُغتجيم ، والبوطاسيوم

<sup>(</sup>١) نستثني العناصر التي لها أساء عربية أو معربة قديمًا كالحديد والنحاس والذهب والفضة والزئبق والكبربت والرصاس وأشباهها .

القلاً ، والصوديوم الشَّذَّام ، والكلسيوم الكلاً س ، والسيليسيوم النَّقَّاح ، والكروم الخيّضًاب النح. وبعد أن أنهى رحمه الله قائمته قال: هذه أساء اثنين وثلاثين عنصراً من نحو تسمين عنصراً ، وأكثر البقية قليل الاستعمال أو نادر الوجود .

أما الغريق الثاني ومنه أساتيذ الكيمياء في الجامعة السورية ، وعلى رأسهم الأستاذ صلاح الدين الكواكبي ، فهو يرى تعريب أسماء العناصر الكيمياوية ، إلا التي لها أسماء عربية أو معربة فديماً كالذهب والفضة والكبريت والرصاص والحديد والنحاس والزئبق والقصدير والزرنيخ وغيرها .

ويرى هذا الفريق ترجمة بعض الأجسام المركبة " وتعريب بعضها . والآراء مختلفة في هذا الموضوع ، لذلك أكتفي بذكر رأي الجامعة السورية ورأي الشيخ أحمد الإسكندري في تسمية ثلاثة أنواع من الأجسام المركبة . المركبات الثنائية العناصر " الخالية من الأكسيجين :

قاعدة الجامعة السورية في تسمية هذه الأجسام أن يضاف العنصر الأول إلى العنصر الثاني فيقال مثلاً كلور الصوديوم للجسم المسمى (Chlorure de sodium) الما الاستاذ الإسكندري فقاعدته أن يقال كلوري الصوديوم أي الصوديوم ذو الكلور " فتكون ياء النسب في الكلور بدل الزائدة (أور) ، ومق علمنا أن الفقيد وضع لكل من الكلور والصوديوم اسماً عربياً مشتقاً " يصبح المم كلوري الصوديوم في رأيه ، محروري الشناء ام " .

الذوع الثاني 1 الحوامض ( Acides ) عند الإسكندري هي الحُمُوض في الجامعة . وهذه تضيف كامة « حَمْض » إلى امم شبه المعدن فتقول مثلاً حمض الحاميت ( Acide Sulfurique SO<sup>4</sup> H<sup>2</sup> ) . أما الأستاذ الإسكندري فيقول الحامض الكبريت .

النوع الثالث: في الأملاح عربت الجامعة الأداة ( Ate ) \* ثم أضافت شبه المعدن إلى المعدن فقالت مثلا : كبريتات التوتياء ( Sulfate de Zinc SO4 Zn ) المعدن إلى المعدن فقالت مثلا : كبريت الإسكندري فقد جعل كلمة « ملح \* مكان الزائدة ( Ate ) فقال : ملح كبريت التوتياء . وسمي كلورات البوطاسيوم ملح محكور القلاء .

هذه أمثلة ثلاثة ذكتفي بها ، وعقيدتي أن اقتراح المرحوم الإسكندري الوأشباه هذا الاقتراح الله من الصعب أن يتعمل بها الدلك سأذكر في اختصار أهم أساليب النقل التي يتبعها الدكتور الكواكبي ورفاقه في الجامعة السورية وذلك على سبيل التمثيل :

#### (١) المركبات الثنائية اللاأكسجينية :

ذكرت أنهم يضيفون العنصر الأول إلى العنصر الثاني فيقولون كلور الصوديوم ( Chlorure de Sodium Cl Na ) كما يقولون كلور البوتاسيوم وهكذا .

فاذا كان أحد العنصرين يتحد هو والثاني على نسب مختلفة ، ويكو ّن مركبات شق ، 'تميَّز تلك المركبات بكلهات (أول وثان وثالث النح . ) فيقال مثلاً :

Monosulfure de Sodium S Na² أول كبريت الصوديوم ثاني » » S² Na² « ثاني » » Trisulfure » « S³ Na²

(ب) المركبات الأكسجينية:

عربوا كلمة (Oxyde) ، وترجموا كلمة ( Anhydride ) بجملة(بلا ماه حمض) فقالوا مثلاً :

( Oxyde de fer Fe O ) أول أكسيد الحديد ( Protoxyde de fer Fe O ) أول أكسيد الحديد ( Sesquioxyde de Fer Fe² O³ ) الكسيد ونصف الحديد ( Bioxyde de manganèse Mn O² ) ثاني أكسيد المنفنيس ( Anhydride Sulfurique S O³ ) يلا ماء حمض الكبريت ( Sulfureux S O² ) بلا ماء حض الكبريتي ( Sulfureux S O² )

(ج) المركبات الثلاثية ، وهي ثلاثة أنواع : أساس ( Base ) وحمض ( ج) المركبات الثلاثية ، وهي ثلاثة أنواع : أساس يضيفون كلمة ما آت ( Acide ) وملح ( Hydrate ) إلى امم المعدن ، مثل :

ماآت الصوديوم ( Hydrate de Sodium Na OH )
وفي تسمية الحموض ( الحوامض ) يضيفون كلمة حمض ( حامض ) إلى امم شبه المعدن :

(Acide Sulfurique So4 H2) مض الكبريت

- تحت الكلوري ( Hypochloreux Cl OH )
- الكلوري ( Chloreux Clo² H ) الكلوري
- ( « Chlorique Clo<sup>3</sup> H ) الكاور
  - د فوق الكلور ( Perchlorique Clo<sup>4</sup> H

وفي تسمية الأملاح يعربون الكاسعة ( Ate ) ، على ما سبق ذكره . وكذلك الكاسعة ( ite ) ، فيقولون مثلًا :

(Chlorate de Potassium Cl O3 K) كلورات البوطاسيوم

( Sulfite de Sodium SO3 Na2 ) كبريتيت الصوديوم

( Hyposulfite de Sodium S2 O3 Na2 ) تحت كبرية بت الصوديوم

أما إذا كان الملح حاصلًا من حمض هدروجيني فالناتج يكون مركباً ثنائياً، فيسمى وفق ما مر" ذكوه، أي بإضافة العنصر الأول إلى الثاني:

( Chlorure de Sodium CL Na ) كلور الصوديوم

ويلاحظ أن الرموز أي الصيغ الدالة على العناصر والمركبات هي الرموز الأعجبية . فهي التي تستعمل في الجامعة السورية " وفي سائر مدارس الشام " خلافاً لمدارس مصر . والرأي فيها أنها تسهل على الطالب مراجعة الكتب الأعجمية بعد إنهاء دراسته في الجامعة السورية .

### السكيمياد العضوية :

سارت الجامعة السورية فيها سيراً وسطاً \* فعربت أسماء بعض المركبات \* ومعظم الزوائد \* واشتقت أفعالاً من أسماء الأعيان \* ونحتت لفوط الحاجة .

فقد عربت مثل میثان وایثان ، ومثیل واثیل ، واثیلین وبروبیلین ، ود کسترین وغلیسیرین ، وغلوکوز وسکروز ، ومرغرین واستیارین .

وعربت الكاسعة فقط في مثل الكلمات الآتية :

نَــُشُويِد ( Amyloïde )

( Carbonyle ) فَحَسْمِل

غليك ( Formyle )

ح ضيل ( Acyle )

غَوْلل ( Alcoyle )

خكتون ( Acétone )

واشتقت كثيراً من أسماء الأعيان ؟ فمن الفحم مثلا اشتقت الفكوللة (Carbonatation)، ومن الغلوللا (Carboxylation)، ومن الغلوللا (Alcooliser)، وغلوللة (Alcooliser)، وغلولله (Alcooliser)، وغلولله (Boraté)، ومن البلورت مبلورت (Boraté)، ومن البلورت مبلورت (Cancérisation)، ومن السرطان مراطنة (Cancérisation) إلى غير ذلك من المشتقات الكثيرة .

ونحتت الجامعة مثل الكلمات الآنية : (مافتو سَجي) من ما فوق البنفسجي مقابل (Hydro - alcool)، مقابل (Hydro - alcool)، و( غنو ْلَـثير ) من غول وأثير ( Alcool - ether ) النح .

<sup>(</sup>١) تستعمل كلة عُول في الجامعة السورية منذ انشاء الجامعة . وتطلق على الكحول (١) أي السيرتو بالعامية ..

ومن الواضح أن الجامعة اتبعت في نقل المصطلحات الكيمياوية خطة وَسَطَا . أما أنا فقد ذكرت أنني من أنصار تعريب المصطلحات المذكورة تعريباً شاءلًا لأسماء العناصر والمركبات والرموز والزوائد المختلفة من صدور وكواسم ( عدا العناصر التي لها أسماء عربية أو معربة قديماً ، وعدا كثير من أسماء المعاني التي يسهل إيجاد ألفاظ عربية تقابلها ) (٢) . ومع هذا

<sup>(</sup>۱) لاحظ الدكتور الكواكي ورود كلمات في كتب اللغة على وزن مَعْمُله تدل على الفاعل مثل مَهْدُكَة ومَدْعاة ومبولة ومجلبة ومفسدة وغيرها « فرأى الفياس على الفاعل مثل مَهْدُبَنَة ( Astringeant ) للذي يقبض ، ومَقَدْبَاة ( Emétique ) للذي يقبِّى « وَمَمَّدُرَة ( Stupéflant ) للذي يعرِّق ، وتخدْدرة ( Stupéflant ) للذي يعرِّق ، وتخدْدرة ( Stupéflant ) للذي يعرِّق ،

قلت لا أرى وجهاً لاستمال مقطة بدلاً من اسم الفاعل في الأمتسال المذكورة وأشباهها عند فسفنا الاستفناء عنها فنفول : وأشباهها عند تدل على المسائلة وفي وسعنا الاستفناء عنها فنفول : قابض ومفي ومعرِّق ومخدِّر وهكذا . وقد 'عرض هذا الموضوع على مجمع اللغة العربية في الفاهرة فأقر رأي فيه في جلسة الحامس من فبراير (شباط) سنة ١٩٦١ لمؤتمر الحجم (الدورة ٢٧ أي دورة ١٩٦٠ – ١٩٦١) .

<sup>(</sup>٢) لقد مر ذكر المناصر التي لها أسماء عربية . أما ألفاظ المعالى فمثل التفطير والتصفيق والتركيز والتجفيف والتحميض والمس واللمس والمذق والتهوية وأشباء هذه المصادر ، مع كل ما يمكن أن يشتق منها من أسماء آلات وغيرها . ( انظر ج ٦ ص ٢٦٤ من مجلة مجمع مصر الله العربية ) .

يبدو أن طلاب الجامعة السورية وخريجيها من أطباء وصيادلة قد أليفوا مصطلحات الجامعة المترجم منها والمعرب ، مع معرفة المصطلحات الفرنسية العالم بأنني قد أكون مخطئاً في الإصرار على التعريب الذي يكاد يكون شاملاً . ومن المهم في هسدا العلم وفي غيره أن تتفق البلاد العربية على مصطلحات واحدة ، وهو ما سنبحثه في آخر هذه المحاضرات .

#### ملامظات يفيد ذكرها :

(۱) في الجغرافيا والنبات وغيرهما من العلوم أسماء أعلام وأعيان أعجمية تنتهي مجرف (A). فعندما نعرب هذه الأسماء هل ننهيها بالتاء أم بالألف؟ إن السليقة العربية تحملنا على كتابتها بالتاء. فقد قال أجدادنا مثلا غرناطة وبلنسية ومالقة ودومة وطبرية ، كما قالوا دانورة ، وكتبابة ، وفئلتمالة ، وهكذا .

ولكن الكتابة بالتاء لم تكن عندهم قاعدة مطردة . فقد تغلبت اللهجة السريانية على بعض النقلة ، وعلى بعض سكان الشام ، فمربوا وكتبوا بالألف أسماء كثير من المفردات الطبية خاصة ، فقالوا مثلا : داريّا وبيت لهنيا ويافا وحيفا ودير بُوكّا ، كما قالوا ما ميينا وستقبهُ ونيا وأقاقيا .

ويتضح من ذلك أن الذي يعرب هذه الأسماء بالألف لا يفلط " ولكن إنهاءها بالتاء أفصح " واتباع الأفصح أصلح . وعلى هذا كتبت بالتاء في معجمي معظم أسماء النباتات المنسوبة إلى أعلام ، بما ليس له أسماء عربية " فقلت مثلاً دَ هُلية ( Dahlia ) " وزيننية ( Zinnia ) ، و مر نشطة ( Maranta ) و هكذا . ولم أكتب بالألف إلا القليل من قلك الأسماء . (١)

<sup>(</sup>١) بناء على اقتراحي قرر مؤتمر مجمم اللغة العربية في الفاهمة في جلسة الثاني من مارس (آذار) سنة ١٩٦٤ إنهاء هذه الأسماء وأشباهها بالناء وبالألف ، مع ترجيع لمنهائها بالناء المربوطه ، وكان المجمع أقر هذا الترجيع بناء على اقتراحي أيضاً ، ونصر فلك في الجزء العاهر من مجلته ص ٢٨١ ، وسنعود الى ذكر ذلك ،

(ب) ذكرت أن للذوق شأناً كمراً في النحت . فكثراً ما يكون استعمال كلمتين عربيتين أصاح من استعمال كلمة واحدة منحوتة يمجها الذوق ويستغلق فيها المعنى . وعند ما ينحت الأوربيون كلمة علمية من كلمتين بونانيتين يهتمون مجعل الكلمة المنحوقة مفهومة على قدر الإمكان . فإذا سموا معض رقب الحشرات مثلًا بأسماء ( Orthoptères و Névroptères و Hémiptères ) فالطالب الأوربي يدرك معانيها بسهولة . وإذا ترجمتها فقلت للطالب العربي مستقيات الأجنحة ، وعَصَبِيات الأجنحة ، و نصفيًات الأجنحة فهو أيضاً يدرك معانيها بلامشقة . ولكنك إذا نحت " وفاجأت طالبنا العربي بقواك مسعينا حسات وعصبخنا حيات ونصحنا حيات فهو لا يفهم شيئًا من هذه الأسماء المنحوتة ما لم تذكر له أنها منحوتة من كذا \_ وكذا . ومتى احتاج الأمر إلى بيان أوجه نحت المنحوتات ضاع معظم فواقدها . وأشد من ذلك إذا قلت َ للطالب مثلًا هذه الدودة هي من الشُّو ْ رَسَيًّات ا وهذه السمكة هي من الشَّاو حَسَنسًات فإنه لا محالة سمقف مشدوها فاقد الفهم . ولكنك إذا قلت له إن الدودة المذكورة هي من شائكات الرؤوس ( Acanthocéphales ) ا وإن السيمكة هي من شائكات الزعانف (Acanthoptérigiens) فإنه يفهم على الفور أن الدودة تُنسب إلى جملة من الدود لها رؤوس شاكة ، وأن السمكة 'تنسب إلى مجموعة من السمك لهازعانف شاكة . لقد ذكرت هذه الكلمات المنحوقة لأننى رأيتها هي وكثيراً من أشباهها في معجم إنكايزي عربي جديد صدر منه ثلاثة كراريس ۽ ولم أجد غيرها في القاهرة . فأنا لا أرى رأي مؤلفه في نحت مثل هذه الكلمات ، بل أرى أن معظم الألفاظ الأعجمة المختصة بتصنيف النبات والحيوان يجب ترجمتها بمعانيها ، سواء أعُبر عن الكلمة الأعجمية الواحدة بكلمة عربية وأحدة ، أم بكلمتين ، أم بأكثر . واللجوء إلى النحت هنا لا فائدة فيه عا أما ضرره فواضح .(١)

وفي الحقيقة ان حب النحت ( والتركيب المزجي ) داء في بعض علمائدا وأساتيذنا . ولا أدري لماذا يخشون دامًا استعمال كلمتبن عربيتين مقابل كلمة أعجمية واحدة ؟ أفلا يوجد في لساننا ألوف من الكلمات لا يستطيع الأعاجم نقل الكلمة الواحدة منها إلى لفاهم إلا بكامتين أو أكثر ؟ وهل وجد هؤلاء الأعاجم أن في ذلك عاراً عليهم ؟ وهل أهم هذا النقص وعملوا على تلافيه ؟

إذا راجعت مشلا مادة ( Robes et particularités ) في معجم الألفاظ الزراعية ، وهي الألوان والشيات في الخيل ، تجد أن لكل شيمة في الخيل اسما عربياً مؤلفاً من كلمة واحدة ، يقابلها بالفرنسية كلمتان أو ثلاث كلمات . وهاكم بعض الأمثلة أنقلها عن المعجم (٢) .

أَغْسَرُ ( Marqué en tête) ـ الفرسالذي له غُبُرَّهُ أي بياض في الجبهة . ساييلة ( Liste en tête ) ـ الغرة التي تسيل على قصبة الأنف وتعرض في الجبهة .

شِمْراخ ( Petite liste )\_الغرة التي دَقَتْ وسالتَ في الجبهة وعلى قصبة الأنف ولم تبلغ الجحفلة .

<sup>(</sup>١) من الفرارات التي اتخذها مجم اللغة العربية بناء على افتراحي بعنوان \* مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المواليد \* الفرار الآتي : \* لا مجال المنحت ولا للتركيب المزجي في تصنيف المواليد ، ولا حاجة اليهما \* ( الدورة السادسة والعشرين لمؤتمر المجمع \* في جلسة ١٩٦٠/١/١٤ ) . وسنذكر ذلك في فصل الإضافات على الطبعة الأولى من هذا الكتاب .

<sup>(</sup>٧) حَقَتُ أَلْفَاظُ أَلُوانَ الْحَيْلُ وَشَيَاتُهَا كَالْكُنْمُـتَةَ وَالشَّعْرُهُ وَالدَّمْمَةُ وَالشَّهْبَةُ، وما فيها من تنوعات ، وكذلك أُنواع الثيات في الجسم والفوائم، ونفرتُ هذا البحث في المُبلد الحامس (سنة ١٩٢٥) من مجلة المجمع العلمي العربي .

يَعْسُوب (Liste incomplète) \_ إذا سال البياض على قصبة الأنف دون أن يبلغ العينين .

خاتم ( Principe de balzanes ) - أقل التحجيل ■ وهي شُعيرات بيض في قوايم الفرس .

إنال ( Trace de balzanes ) \_ عندما يكون البياض واضعاً . - تخديم ( Petite balzane ) \_ عندما يجاوز البياض الأرساغ .

تجُنبيب ( Grande balzane ) \_ عندما يصعد البياض في القوايم ولا يبلغ الركبتين أو العرقوبين .

تَسَرُولُ ( Balzane haut - chaussée ) \_ إذا بلغ التجبيب الركبتين أو العرقوبين فالفرس مُستَرُولَ .

ثم هناك الدوائر (Épis) في الخيل فقد عَرَّفتها في معجمي المذكور بما يلي : « الدائرة (Épi ) هي النيشان عند العوام ، وهي نكتة من الشعر صغيرة يختلف انجاهها عن اتجاه سائر الشعر . وأشهر الدوائر في الخيل دائرة المنحيّا في أسغل الناصية ، ودائرة المنطاة في وسط الجبهة ، ودائرة السمامة في وسط العنق الغ ، وهي ١٤ ـ ١٨ دائرة عند العرب . وليس لها أسماء فرنسية خاصة على ما أعلم » ،

ونحن نقول ( حديدة ) وهي كلمة واحدة . والفرنسيون يقولون . ولا ( مَشَيَى ) في كلمة . ( Un morceau de fer ) وهي أربع كلمات . ونقول ( مَشَيَى ) في كلمة . ويقول الغرنسي ( Il a marché ) في ثلاث كلمات . وهل كلمتا (تتَعَدُّد الحَلايا ) الحول ، أم الكلمة الغرنسية الواحدة وهي ( Multicellularité ) ؟

لو رحنا نكثر من سرد أشباه هذه الأمثلة لملأنا بها صفحات عدة . فلكل لغة قوالبها وأساليبها . والعربية لغة اختزال ـ ولا يضيرها أن تعبر عن معنى من المعاني العلمية بأكثر من كلمة ، بل الذي يشوهها أن ينضَم إليها ألوف من المنحوتات (والمركبات المزجية) الثقيلة التي لا لزوم لها البتة ، وضررها أكبر من نفعها .

وليس معنى ذلك سد باب النحت ، بل معناه قصر النحت على الضرورة وعدم فتح باب النحت حيثًا لاحاجة إلى فتحه . وأنا عارف بوجه اعتراض القائلين بالإكثار من النحت ، وهو أنه من السهل النسبة إلى السكلمة الواحدة المنحوتة ، خلافًا للنسبة إلى المركب الإضافي . ولكن ماذا يجبرنا على ترجة النسبة بالنسبة ؟ فالترجة لا تكون دائمًا ترجة حرف بحرف " ولا صيغة بصيغة " بل تكون بأخذ المعنى وبإفراغه في قوالب اللغة العربية .

ولا يجوز أن يركب كل منا رأسه فينحت على هوله ، وعلى مبلغ تذوقه لأساليب لفتنا ولبيانها . وبما يدعو إلى الارتياح أن مجمع اللغة العربية في مصر يسير في موضوع النحت بتؤدة المحمد عليها ، فالألفاظ المنحوتة في عجلته قليلة جداً ، ولا ضرر فيها .

(ج) إذا وجد ناقل العلم إلى العربية اسماً أعجمياً دالاً على عين من الأعيان ، أو على معنى من المعاني ، ووجد بالعربية اسماً مقارباً للاسم الأعجمي " في لفظه ، أو في لفظه وفي معناه ، فليس من الضروري أن يكون أحد الاسمين مقتبساً من الثاني (١) .

لقد أشاع بعض الكتاب مثلاً أن الطُّبِّاق هو ( Tabac ) بالفرنسية . ودليلهم الوحيد تقارب النطق بالكلمتين . وذهب الأب أنستاس رحمه الله إلى حد القول بأن ( Acheter ) الفرنسية من اشترى العربية " و ( Agréer ) من أغْرَى يُغْرِي " و ( Aigle ) من عُقَال ' و ( Aine ) من عانة " إلى آخر أشباه هذه الأوهام التي كنت دحضتها في مجلة المجمع العلمي العربي (٢٠) .

ولبعض المشتغلين بألفاظ اللغة العربية أرهام كثيرة من هذا القبيل . فمنهم الذين 'يرجعون الأعجمية إلى العربية تعصباً للغتنا ، على حين أن هذه

<sup>(</sup>١) وقديماً قال السيوطي في المزهم (ج١ ص ٢٩٢): إذا وانق لفظ أعجمي لفظاً عربياً في حروفه فلا تركن أحدهما مأخوذاً من الآخر، فأسحَق ليس من أُسُحَقَه المخ.
(٢) (ج ١٩ ص ٢١٦) » و (ج ٢١ ص ٢٨٣).

اللغة لا تحتاج إلى من يؤازرها بالباطل = ومنهم الذين يفعلون ذلك عن جهل = أو عدم مراجعة أصول الألفاظ الأعجمية في المعاجم الموثوق بها .

وهناك أدلة علمية يجب أن يستند الباحث إليها في رد الكلمات إلى أصولها ، ولنضرب كلمة الطلباق مثلاً . ولنتساءل هل تدل على نبات التلبغ ( Tabac ) واسمه العلمي ( Nicotiana tabacum ) الم قدل على نبات آخر لا صلة له بنبات النبغ ؟

إن أول عمل ناتيه هو البحث عن مهد نبات التبغ في الكنب الباحثة عن مهد النباتات . فنجد في الكتب المذكورة أن أمريكة هي مهد هذا النبات . ونجد فيها أدلة مقنمة على صحة ذلك . ومعناه أن نبات التبغ لم يكن معروفا في العالم القديم قبل كشف أمريكة " أي أنه ليس له اسم بالعربية ولا بلغة ما من اللغات الأوربية . وهذا وحده كاف للحكم بأن الطباق كلمة كانت العرب تطلقها على غير نبات التبغ . ومع هذا ينبغي لنا الدوام على التحري ، فنراجع معاجم أصول الكلمات الفرنسية ، فنجد فيها أن كلمة ( Tabac ) الفرنسية هي من ( Tabac ) الإسبانية ، وهذه من المة فبائل ه أرواك في جزيرة هيتي الأمريكية ، وأن هذه الكلمة أصبحت فبائل ه أرواك في جزيرة هيتي الأمريكية ، وأن هذه الكلمة أصبحت أنها عربت بكلمة قبغ وقد شاعت ، وإن تكن غير صحيحة في تعريبا . أنها عربت بكلمة قبغ وقد شاعت ، وإن تكن غير صحيحة في تعريبا . أنها عربت بكلمة قبغ وقد شاعت ، وإن تكن غير صحيحة في تعريبا . فنراجع معاجم الألفاظ النباتية ، فنجد أن اسم الجنس هذا منسوب إلى جان فنراجع معاجم الألفاظ النباتية ، فنجد أن اسم الجنس هذا منسوب إلى جان نيكو ( Jean Nicot) الفرنسي " وهو أول من نقل النبات المذكور من نيكو ( Jean Nicot ) فيريكة إلى أوربة " وهذا شيء معروف في الناريخ .

ثم ننتقل بعد ذلك إلى كلمة طُبِّاق ، فنفتش عن مدلولها في المعجبات العربية وفي كتب المفردات الطبية القديمة فنجد أنه شجر نحو القامة " له ورق تتسَلَز ج إذا 'غميز ت " فينضمد بها الكسر' ، فتازمه " فيجبر " وله نور أصفر الخ ، وهذه الصفات مفقودة في التبغ .

ثم نفتش عن تحلية نبات الطباق في مفردات ابن البيطار وغيرها الوراجع الترجات الفرنسية لنلك المفردات فنجد أن النبات الذي أطلقت العرب عليه اسم الطباق هو أنواع من جنس ( Inula ) منها ( Inula viscosa ) العرب عليه اسم الطباق هو أنواع من جنس ( ولبنان . وهو معروف فيها وهو ما نسميه «الطبية ون بالمامية في سورية ولبنان . وهو معروف فيها والينابيم العبال لبنان وجبل الشيخ (حرر مُون) ، وعلى مقربة من المياه والينابيم الوستعمله أصحاب الكروم في تزبيب العنب الصد الزنابير . وقد قطعت أمس غصنا منه في الربوة بدمشق اوأراه أمامي وأنا أكتب هذا البحث . وكنت تيقنت منذ سنين أن تحليته الخارجية لا تختلف عن تحلية الطباق في معجاتنا وفي كتب المفردات . فأين هذا النبات من نبات التبغ ؟ وإمعانا في التحقيق نفتش في كتب الأدب والتاريخ العربية القديمة عن قدخين التبغ (أو الطباق في رأي غير العارفين) فلا نجد له ذكراً قبل آخر عظم في قلك الكتب (١)

وبعد لقد ذكرت هذا المثال لكي أوضع به أن رد الكامات إلى أصولها الصحيحة يحتاج إلى تحقيق علمي دقيق ؟ وأن تشابه النطق في كلمتين لا يقوم دليلا كافياً على أن إحداهما قد اقتبست من الثانية .

(د) لا يكتفى بصوغ أسماء للآلات والأدوات الحديثة من الفعل الثلاثي ، على وزن ميضمنل وميضمنلة وميضمنال ، بل يجوز أيضاً صوغها على وزن اسم الفاعل ومبالفته ، والقدماء كلمات كثيرة صاغوها على هذين الوزنين ، وهما قياسيان ،

والعامة في الشام قلما تستعمل في كلامها ألفاظاً حديثة على أوزان أسماء الآلة . فهي ترجح عليها الألفاظ التي صيغت على وزن مبالغة اسم القاعل ،

<sup>(</sup>١) في خزانة كتبي ثلاثة كتب فرنسية تبحث في التبنم وتاريخه وزراعته وضرائبه ومضاره ومنافعه . وكلما بل كل كتب العالم مجمعة على أنه من أصل أمريكي .

ولا سيا على صيغة فَمَّالَة ، فتقول مثلًا حَصَّادة ، ودَرَّ اسة ، وهَرَّ امة ، وهَرَّ امة ، وهَرَّ امة ، وهَلَّ سنة ، وجَرَّ ارة . وتستثقل النطق بكلمات عِنْصَد وميدُّرَ سَ وميهُرَ مَة ويمُلْسَة ويجَرَّ .

وأعرف أساتيذ في الشام وضعوا على وزن مبالغة اسم الفاعل ألفاظاً في علم الطبيعة وفي العلوم الطبية مثل نوارة وجهارة ونظارة و مثلما وضع غيرهم ألفاظ طيارة وسيارة وغواصة بالمبالغة ، وقاطرة وشاحنة ودارعة وجامعة وأشباهها على وزن اسم الفاعل (١١).

( ه ) لا يجوز في المعاجم والكتب العلمية استمال الألفاظ العامية ما لم يشر إلى عاميتها ، كأن توضع بين قوسين مثلا . ومتى أقرها مجمع مصر ، أو قل « مجمع تشترك فيه البلاد العربية » يزول هذا الاحتراز . ولا يكون ناقل العلم إلى العربية صالحاً للنقل ، إذا لم يكن قادراً على تمييز الكلام الصحيح من الكلام غير الصحيح ، وإذا كان ضعيفاً بالعربية عليه أن يستمين على علم بعلما علم . والمعاجم الأعجمية العربية التي لم تميز الألفاظ العلمية الصحيحة من الألفاظ المولدة والعامية قد أضرت ناقلي العلوم ضرراً كبيراً . وقد لمست هذا الضرر حتى في عمل لجان فنية مؤلفة من أساتيذ اختصاصيين الأنهم حسبوا تلك المعاجم مراجع يمكن الاعتاد عليها .

(و) من المعروف ان الاسم العلمي لأعيان النبات والحيوان يكون ، في النصنيف الحديث ، مؤلفاً من كلمتين ، كلمة تدل على الجنس وكلمة تدل على النوع . ففي المعاجم العلمية وكتب المواليد العربية المسجبة يجب أن يكون الاسم العربي أيضاً مؤلفاً من كلمتين . وإذا كان لنوع النبات أو الحيوان اسم عربي مشهور مؤلف من كلمة واحدة ، فهو يكتب

<sup>(</sup>١) ذكرت في حاشية الصفحة ٧٤ أن مجمع القاهرة أقر استعمال صيغة فَمَّالَة اسماً للآلة ، وعدَّ هذا الاستعمال عربياً صحيحاً ( الجزء العاشر من مجلة المجمع ص ٧٧٩ ) و (مجموعة الفرارات العلمية للمجمع ص ٣٥ ) .

بجانب الاسم العربي المؤلف من كلمتين . مثال ذلك نوع السنط المسمى . وهما كلمتان . (Acacia gommifera) فاسمه المترجم بالعربية السنط الصدة على "وهما كلمتان . ولكن له اسما عربيا تؤلف حروفه كلمة واحدة وهي الطلح . فيجب إذن أن نضع أمام الاسم العلمي كلمتي سنط صمعي ، وكلمة طلح جميما . ولا يجوز الاجتزاء بكلمة طلح في الكتب والمعاجم العلمية ، بل لا بد من ترجمة الاسم العلمي المؤلف من كلمتين . ويمكن أيضاً ذكر الأسماء العربية المترادفة ، على أن تكون صحيحة ، وعلى أن قدل على نبات واحد . ومن الغروري في كل معجم أو كتاب علمي حديث أن لا يجد القارىء أسماء مواليد يطلق واحدها على أكثر من نبات أو حيوان واحد . أما الأسماء غير الصحيحة فلا بد كا قلت من الإشارة إلى أنها عامية (۱) . أما الأسماء غير الصحيحة فلا بد كا قلت من الإشارة إلى أنها عامية (۱) . ما كان من الصفات على وزن فقلاء ، وأن منزل الاسم ، فكها جاء في المعاجم الحقير اوات والعكم الوات ، كذلك وضعت مثلا كلمة مكل ساوات أمام المعاجم الحقير اوات والعكم الوات ، كذلك وضعت مثلا كلمة مكل ساوات أمام

<sup>(</sup>١) من المفيد ذكر الملاحظة الآنية لأساتيذ النبات والحيوان: وهي أننا قد نحتاج " في أسماه الأعيان العلمية ، إلى اتخاذ اسم نوع من الأنواع اسما المجنس تصعيا . فجنس Accipiter مئلاً يشتمل على نوعي الباز والباشق ؛ وجنس Falco على الصفر والشاهين " وجنس Canis على الكتب العلمية أن نخص كل جنس منها باسم عربي واحد تعميا " . فالأول نسبه جنس الباز " والثاني جنس الصفر " والثالث جنس الكاب . وعلى هذا يكون الاسم العربي العلمي لنوع الذئب مثلاً: الكلب الذؤالي Canis lupus . ونضع " كما قلت " اسم النوع العربي الواحد وهو الذئب إلى الذؤالي Canis lupus . وحكذا . الذؤالي وكذلك في النبات: فكلمة دَوْ سَر العربية مثلاً تدل على نوع نباتي هو Canis lupus وحكذا . وليس عندنا كلة عربية شاملة تدل على اسم الجنس أي Aegilops ovata الدوسر وكذلك نطلق اسم الدوسر عندنا كلة عربية شاملة تدل على اسم الجنس أي Aegilops caudata الذلك نطلق اسم الدوسر ودوسر متغير Ae. variabilis عليا ، فنقول: دوسر متغير Ae. ovata " ودوسر ذو قرنين

( Acanthiniens ) \* وهي رقبة من السمك العظميّات ، وقبّط ماوات أمام ( Apodes ) \* وهي رقبة من الضفدعيات لا أرجل لها . وقد أقر مجمع اللغة العربية مثل ذلك .

(ح) لا أرى بأسا ، ولا خروجاً على قواعد اللغة ، في النسب إلى الجمع ، كلما مست الحاجة إلى ذلك وقد أجازه الكوفيون ومن المنسوبات إلى الجمع في كلام السلف : ملوكي وشعوبي وأخواني وصبياني وملائكي النع . وقال مجمع اللغة العربية في مصر : وظائفي ( Physiologiste ) ، وقلت في معجمي حشراتي ( Entomologiste ) ودواجني ( Biologiste ) . وقال بعضهم أخلافي ( Moraliste ) و وقال بعضهم أخلافي ( Bijoutier ) ، وحواهري و ( Bijoutier ) ، وحواهري و لا غبار عليه عند الضرورة إليه (۱) .

## كتابة الحروف اليونانية واللاطينية بحروف عربية

كثير من النقلة يعربون أسماء الأعلام عن اللغات الأوربية الكبرى ، فيكتبونها كما قلفظ في تلك اللغات " من دون الانتباه إلى أنها قد تكون أمهاء أعلام يونانية أو لاطينية ، وأن النطق بها في هاتين اللغتين قد يكون مختلفا عن النطق بها في اللغات الأوربية الملمع إليها . ولكتابة الأعلام والمعربات اليونانية واللاطينية قواعد كان نقلة العلوم في صدر الدولة العباسية يتتبعونها في تعريب العلوم القديمة . فمن المفيد أن نتبعها كلها أو جلها فيا ذعرب من أماء أعلام ومن ألفاظ علمية أصولها يونانية أو لاطينية .

 <sup>(</sup>١) أجاز مجمع اللغة العربية في الفاهمة النسب الى جمع التكسير عند الحاجة ،
 كإرادة التمبيز أو نحو ذلك . (أنظر الاحتجاج لهذا الفرار في الجزء الثاني من مجلة المجمع المهار اليه ص ٤٠ ـ ٠٠) .

وللدكتور أمين المعاوف بحث بمتم في هذا الموضوع نشره في مقتطف يونيو ويوليو «حزيران وتموز» سنة ١٩١١ ، وأعاد نشره في مقتطف فبراير «شباط» سنة ١٩٣٣ ؟ وكذلك للدكتور أحمد عيسى بحث فيه في كتاب «التهذيب في أصول التعريب» المطبوع في القاهرة سنة ١٩٢٣ . وذكره الدكتور محمد شرف في مقدمة معجمه المطبوع سنة ١٩٢٩ .

وأتم بحث فيه هو الذي جاء في الجزء الرابع من مجلة مجمع اللغة العربية في مصر . فقد وضعت هذا البحث لجنة ألفها المجمع من أعضائه الأفاضل المقالت إنها استعانت ببحثي الدكتور أمين المعاوف والدكتور أحمد عيسى وقد مثل الأستاذ اسماعيل مظهر لقواعد المجمع المتعلقة بهذا الموضوع (ج ع ص ١٧٤) ، فقصاراي أن أنقل هذه القواعد ، وأن أمثل لكل منها بكلمة أو كلمتين فقط خشية الإطالة ، (فني مجلة المجمع أمثلة كثيرة ) المحمطم تلك الكلمات هي أسماء أعلام ، وقليلها أسماء فباتات . ومن الواضح أنه ليس لي يد في هذا البحث . والغضل للذين سبقوني إليه (١) .

القاعرة الاولى: « الأسماء اليونانية واللاطينية التي تبدأ بحرف ساكن: يزاد همزة قطع مكسورة في أولها ، إلا ما عرب قديمًا، فيحافنظ عليه كا نطق به العرب .

أما إذا كان المقطع الثاني من الاسم المراد تعريبه محركاً بالهم، مقصوراً كان أو ممدوداً ، فيحرُّك الحرف الأول بالضمة .

<sup>(</sup>١) إختصر بحم اللغة العربية في الفاهمة تلك القواعد وعد لل بعضها وذلك بتغرير قدمته لجنة اللهجات و عرض على مؤتمر المجمع في دورته الثلاثين ( ١٩٦٣ – ١٩٦٤ ) فأقره = ولدرفاه في مجلة مجمعنا بدمهق ( الجزء الثالث من الحجاد التاسع والثلاثين ) وسننصره في لضافات الطبعة الثانية هذه . ولم يقتصر القرار على الأعلام المأخوذة من اليوفانية واللاتينية بل تجاوزها لهل الإعلام والمصطلحات المعربة من الهات أخرى كالإنكارية والفرنسية .

وعلة هذه القاعدة أن العرب لا تبدأ الكلام بساكن ، كما أنها لا تجمع بين ساكنين " على ما هو معروف .

ومثال الفقرة الأولى من القاعدة : إسطاطيوس (Statius) ، وإشاقيل (Plutarchus) ، ومثال الثانية : بُر وطوس (Brutus) و فلنُوطرخوس (Scille)

القاعرة الثانية : « في الحرف ( A ) وما يتركب معه ، ويقابله في اليونانية الحرف « ألفا » »

- (١) « إذا كان الحرف (A) في أول الاسم 'يرسم همزة . مثل أطييقَى ( Attique ) ، وأخيلتُوس ( Achilles ) .
- (٢) « وإذا كان في وسط الاسم وبعده حرف ساكن يُفتح ما قبله » مثل أدْرَ سُطوس ( Adrastus ) .
- (٣) وإذا كان ما بعده متحركا أو في نهاية الاسم 'يرسم ألفا لينة مثل أرقاديا ( Arcadie ) وإسطاغيرا ( Stagira ) .
- (٤) « أما إذا كانت الياء مشدّدة فيرسم ما بعدها تاء مربوطة ، مثل الأ سنكندرية ( Alexandria ) .
- أما الحرفان (Ae) أو (Ai) فيرسمان في أول الاسم همزة مكسورة ، أوهمزة بعدها ياء ، في أول الاسم عمثل إليانوس (Aeolus) وأَينُولوس (Aeolus) .
- « ويرسمان ياءً في وسط الاسم ، وألفاً في آخره ، إلا فيا عربه العرب ، مثل قَــَيْثـيرُون ( Cithaeron ) ، ولُوقا ( Lucae ) .
- رأما الحرفان Au · Ao (ويقابلهما باليونانية ao ) فيرسمان ألفا مضمومة فقط الرفان Au · Ao (ويقابلهما باليونانية و في أول الاسم أو في وسطه . فقط الوأونس (Autolycus) ، أور وهمان أور همي (aorsi) ، مثل أطور أوقس (Autolycus) ، أور همي (aorsi) ، مثل أطرو القاعدة المتثناء التنامات من فرق المنام فرا القاعدة المتثناء التنامات من فرق المنام فرا المنام فرا المنام المنام فرا المنام فرا المنام المنام فرا الم

« ولهذه القاعدة استثناءات مبنية على عرف العرب فيا مضى ، فمثلاً رسم العرب الحرفين (ao) ألفاً للتخفيف ، مثل (Laodicea) فقالوا اللا دُقية ■ ورسموا الحرف ( ۽ ) عيناً مثل عَسْقَلَان (Ascalon) ۽ وهذا يُسمع فقط ، ولکن لايقاس عليه ۽ .

القاعرة الثالثة : « في الحرف ( C ) أو ( K ) ويقابله في اليونانية الحرف كتباً ( K ) : يكتب هذا الحرف سواء أورد في اسم يوناني أم لاطيني ، قافاً في التدريب ، مثل خلاقييس ( Chalcis ) . ولو قيا ( Lycie ) .

القاعرة الرابع: « في الحرف (Ch) ويقابله في اليونانية الحرف (خي X): يكتب هذا الحرف \* سواء أورد في امم يوناني أم لاطيني ، خاء في النعريب عمثل خيرُوس ( Chios ) ، وخامادفني ( Chamaedaphne ) .

القاعرة الساوسة: « في الحرف ( e ) ويقابله في اليونانة الحرف ابساون: يرسم همزة مفتوحة إذا كان في أول الاسم ، مثل أفسسوس ( Ephesus ) . « ويرسم ألفا لينة إذا ورد في وسط الاسم وعليه نبرة نطقية » مثل ما نشوس ( Menippus ) » و منالاوس ( Menelaus ) .

« ريفتح ما قبله إذا كان بغير نبرة » مثل َ ثُوْد ُورا ( Theodora ) وغَلَمُاس ( Gellias ) .

أما حرف (e) في الأعلام اللاطينية حين يقابله حرف إيتا اليوناني ، فقد يرسم هذا الحرف في آخر الاسم (ية) في العربية " مثل ر ومية (Rome) "
 وإفريقية (Afrike) .

القاهدة السابع: " في الحرف المركب (Eu): 'يرمم هذا الحرف هزة مضمرمة نقط " أو همزة بعدها واو " إذا ورد في أول الاسم " مثل أقاليبدس ( Euminides ) .

■ ويرسم واواً إذا ورد في وسط الاسم أو في آخره ، مثل لو قيب وسط (Leucippus) .

الفاعدة الثامنة :  $\pi$  في الحرف (F) ويقابله في اليونانية (E) : هذا الحرف يقابله في العربية حرف (E) مثل فسطوس (E) وإفرنسة . (E) (France)

القاعدة الناسم: ﴿ فِي الحرف ( G ) ويقابله فِي اليونانيـــة الحرف غَمَّا : 'يرمم هذا الحرف غيناً إلا فيا عربه العرب بالجيم ، مثل أناغورس ( Anagyris ) وغالاطيا ( Galatia ) .

■ وإذا كان مشدّداً 'قلبت الجيم الأولى نونا ، وكذلك إذا جاء بعده حرف كتبنا أو حرف خي ، مثل أَ نخييْسسَس ( Anchises ) .

الفاهدة العاشرة: « في الحرف ( h ) اللاطيني ، وما يقابله في اليونانية " وهي علامة نوضع أمام حرف العلة : يُرسم هذا الحرف ها، عربية " إذا ورد في أول الاسم ، إلا " فيا عربه العرب بالألف " مشلل هِر مس ( Hippocrates ) وأَبُقراط ( Hippocrates ) .

القاعدة الحادية عشرة : « في الحرف (i) ويقابله حرف يوتا اليوناني الله أول الاسم أبرسم همزة مكسورة فقط الله أو همزة بعدها ياء يمثل إلياس ( Ilias ) الله وإيدا ( Ida ) .

وفي وسط الاسم يمثل له بكسرة تحت الحرف الذي قبله أو بياء عمثال ذلك أرسطيب وس ( Aristippus ) .

القاعرة الثانية عشرة: « في الحرف ( j ) وهو حديث في اللغات الأوربية أضيف إليها في القرن الرابع عشر « ولم يعم استماله فيها قبل أواسط القرن السابع عشر ؟ ولم يكن فرق بينه وبين الحرف ( i ) في أول الأمر « ثم تحول لفظه في الفرنسيه والإنجليزية إلى ما نعهده فيها الآن الوبقي بعض الكتاب يرسمونه في الألفاظ اللاطينية بدلاً من الحرف ( i ) في بعض مواضعه « متى كان لفظه كالياء المربية ، (١) .

وأكثر المؤلفين إلى أيامنا هذه يكتبون هذا الحرف (i) فيقولون
 ( Iupiter ) فيجب أن يرسم متى ورد في ألفاظ لاطينية بالياء
 إطلاقاً ، لأنه حرف (i) لا (j) فرنسياً أو انجليزيا » (۲) .

خلاصة هذه القاعدة أن الحرف ( j ) ليس من الحروف اللاطينية الوائع وأنه و ضع واستعمل مدة من الزمن مرادفاً للحرف ( i ) ، ثم 'حو'ل نطقه في الفرنسية والانكليزية إلى مثل نطق الجيم المخففة . فمن الطبيعي إذن أن نرسم حرف ( j ) هذا بالياء لا بالجيم كلما نقلناه إلى العربية من كلمة لاطينية المنقول يوليوس (Jupiter) ويوليانس ( Julianus ) ويوبيتر ( Jupiter ) وهكذا .

القاعدة الثالثة عشرة: « في الحرف ( 0 ) ويقابله في اليونانية حرف أوميكذر ون أو حرف أوميينا : في أول الاسم يرسم همزة مضمومة إذا عقبه حرف ساكن ، مثل أسطانس ( Ostanes ) .

« وهمزة وواواً إذا عقبه حرف متحرك » مثل أوقيانوس ( Oceanus ) . « وفي وسط الاسم يرمم واواً في الفالب ، إلا في الأسماء اللاطينية

<sup>(</sup>١) نص هذه الفقرة اقتبسه مجمع مصر للنسة العربية مجروفه من مقال الدكتور أمين الملوف المنشور في عدد فبراير سنة ١٩٣٣ من المقتطف وقد ذكرت أن الحجمع نوه بغضل الدكتور أمين رحمه الله .

<sup>(</sup>٢) هَفِهُ الْبَقْرَةِ أَيْضًا اقْتِيسِهَا الْجِمْعُ مِنْ مَقَالُ الدَّكَثُورُ أَمِينَ وَهِي فِي الْأَصْلِ أَطُولُ - وِأُوسَحِ

فيرسم واواً ونوناً إذا ورد في آخر الاسم ، مثال ذلك أطر وفيوس ( Eutropius ) ، وأفلاطون ( Plato ) .

القاهرة الرابعة عشرة: ﴿ فِي الحرف ( P ) ويقابله فِي اليونانية بِي : يوسم هذا الحرف باء إذا كان مشدداً ( PP ) ، أو سبقه حرف ساكن ، مثاله إنه بقراط ( Hippocrates ) وإلسنبنطس ( Hellespontus ) .

و وفياً عدا ما تقدم 'يرسم فا إلا" فيا عربه العرب بالباء ، مثل 'وثاغورس ( Porphyrius ) وأفلاطون ( Pythagoras ) وأفلاطون ( Plato ) وبُنْطُسُ ( Pontos ) ( معرب قديمًا بالباء خلافاً للقاعدة ) .

القاعدة الخامسة عشرة : « في الحرف ( q ) اللاطيني : هذا الحرف يوجد فقط في اللفة اللاطبنية ، ويتبعه الحرف ( u ) اللاطبني فيرسم قافاً بعدها واو » مثل قيو نظرُوس ( Quintus ) .

القاهدة السادسة عشرة : ﴿ فِي الحرف ( S ) ، ويقابله في اليوفانية الحرف سيغنا ، يرمم هذا الحرف سينا ، إلا إذا غلب عند العرب رسمه صاداً أو شينا معجمة ، وفي القرن الأول والقرن الثاني والقرن الثالث ، غلب عند العرب نطق هذا الحرف سينا ، المثال : سقراط ( Socrates ) ، ووصيقيليّية ( Sicile ) ، وإقرر ينطيش ( Crètes ) .

الفاعدة السابعة عشرة الدالحرف (T) ويقابله في اليونانية الحرف تو: يرسم هذا الحرف طاء لغلبة استعاله كذلك عند العرب: مثل طياطوس (Titus) ، وغلاطيا (Galatie) .

القاعرة الثامنة عشرة: « في الحرف ( Th ) اللاطيني ، ويقابله في اليونانية الحرف ثيتا : ينقل في العربية ثاء » مثل ثاليس ( Thales ) وثاؤفر سلطس ( Théophraste ) .

القاعرة الناسعة عشرة: • في الحرف (U) ويقابله في اليونانية الحرف أومكرون: في الغالب ينقل هذا الحرف واواً • ويأتي أحياناً بضم الحرف (Lycus) مثل أورانوس (Uranus) ولُوقُوس (Vranus)

القاعرة المشروم: « في الحرف ( V ): ينقل إلى العربية واواً ، مثل والسَّوْ الوس ( Valerianus ) .

القاهرة الحادية والعشرو له: • في الحرف ( X ) ويقابله في اليونانية الحرف إكسي : يرمم في العربية كما ينطق أي كس بسكون السكاف مثل أنكساغوراس ( Anaxagoras ) ، ومتكسيانوس ( Maximanus ) .

الفاهرة النائم: والعشروق : « في الحرف ( y ) ويقابله الحرف أبسلُون اليوناني : « يُنقل إلى العربية واواً » مثال ذلك لُوبيا ( Lybia ) وقُورينا ( Phrygia ) وقُروغيا ( Cyrene ) .

القاعدة الثالثة والعشرو له: « الحرف ( Z ) ويقابله في اليونانية الحرف ( Zosimus ) . (Zenon ) وزُوسيموس (Zosimus ) .

ايضاهات ومعرفطات: هذه هي القواعد التي وضعها مجمع مصر. وهي مبنية على قرار اتخذه المجمع وهذا نصه . « الأعلام القديمة يونانية ولاطينية " ينظر في رضع قواعد خاصة بها » ( مجلة المجمع ج ٤ ص ١٨ و ٣٣ ) . ومن الواضح أن الغابة منها أن نحسن نقل أسماء الأعلام اليونانية واللاطينية " ونقل الأسماء العلمية التي هي من أصل يوناني أو لاطيني " عندما يكون النقل من لغات أوربية كبيرة كالفرنسية أو الإنكليزية مثلاً . فهذه اللغات حوارت على مقتضى أساليبها نطق أسماء الكثير من الأعلام اليونانية واللاطينية ، فهن واجبنا " عندما ننقلها إلى العربية " أن نكتبها أو ننطق بها

مثلها 'تكتب أو يُنطق بها في اللغة اليونانية أو اللاطينية الامثلها يكتبها أو ينطق بها الفرنسيون أو الإنكليز .

فإذا قال الفرنسيون مثلًا جوليان وطراجان وجستنيان ، وهي أسماء ثلاثة قياصرة مشهورين ، وجب علينا أن نعيد هذه الأسماء إلى أصولها فنقول يوليانس وطرايانس ويوسطنيانس ، لأن هؤلاء الأعلام كانوا من الرومان الامن الفرنسيين ، وأسماؤهم تكتب بالياء ، وهكذا كتبها العرب (أنظر القاعدة الثانية عشرة ) .

وإذا نقلناعن الفرنسية كلمات علمية وعربناها مثل (Physiologie Trichine) ينبغي لنا أن نكتب الأولى تريخينة بالخاه لاتربشين بالشين ، وأن نرسم الثانية فسيولوجية بالسين لا فيزيولوجية بالزاي . وكذلك ينبغي لنا أن ننهي الكلمتين بالناء على ما رأيت ، لا أن نكتبها تريخين وفسيولوجي (القواعد ، ٤ ، ١٦ ، ٢ ) .

ومن الصعب الدوام على ذكر الأمثلة في هذا البحث الموجز " وهاكم بعض ملاحظات على القواعد يفيد التنبيه اليها .

(١) جاء في القاعدة الثانية والعشرين أن الحرف ( y ) ، ويقابله الحرف أبسلون اليوناني ، ويُنقل إلى العربية واوا . وكان نقلة العرب القدماء يعبرون عنه بالواو في الغالب . ولكنهم عبروا عنه بالياء أحياناً ، فقالوا كيموس وفيثاغورس وفريجية النح . وقد ذكر الدكتور أمين المعلوف في مقاله الذي مر ذكره أن سليان البستاني مترجم الألياذة عبر عنه بالياء أو بالكسرة في أكثر المواضع ، لأن الياء في ظنه أخف على السمع . قلت : ومن الأمور الصعبة على ناقل الألفاظ العلمية من الفرنسية إلى العربية أن ينقل حرف ( y ) واواً " مم علمه بأنه يلفظ في الفرنسية إلى العربية أن ينقل حرف ( y )

 فقد ألفت آذاننا مثل كلمات تلفون وقكنيك وكيلو متر وغيرها وكلها بالتاه ، كا ألفت كلمات طبغرافية وطربيد وطن وأشباهها من المعربات الحديثة بالطاء . (ب) من المعروف أن سكان القاهرة وبعض القبائل البدوية يلفظون الجيم غير معطشة ، على حين أن معظم الشعوب العربية تلفظ هذا الحرف إما جيما ممطشة ( dj ) كسكان صعيد مصر والعراق والبلاد المغربية ، أو جيما مخففة ( j ) كسكان الشام . فالفريق الأول قلة لا تتجاوز 'عشرالفريقين الثاني والثالث. ولذلك كسكان الشام . فالفريق الأول قلة لا تتجاوز 'عشرالفريقين الثاني والثالث . ولذلك لا يجوز أن يرمم علماء القاهرة في كتبهم الحرف ( G ) ( أو الحرف خما اليوناني ) جيما ، بل يجب أن يرسموه غينا ، عملاً بالقاعدة التاسعة لمجمع مصر ، وعليهم إذن أن يقولوا غلوكوس لا جلوكوس (Glucose) ، وغادس مصر ، وعليهم إذن أن يقولوا غلوكوس لا جلوكوس (Glucose) ، وغادس

مصر ، وعليهم إذن أن يقولوا غلوكوس لا جلوكوس (Glucose) ، وغادس لاجادس (Garage) ، وغرام لاجرام (Gramme) ، وغرام لاجرام (Garage) ، وغرام لاجرام (مكذا ، فسكان القاهرة لا يستثقلون مثل هذه الألفاظ إذا 'زبرت بالغين اولكن تسمة أعشار الناطقين بالضاد يستثقلونها جداً إذا كتبت بالجيم ، لأن الجيم عندهم معطشة كالجيم في القرآن . ولذلك أصاب مجمع مصر في اتخاذه القاعدة التاسعة (۱) .

(ج) خلافاً للقاعدة الثالثة القاضية بكتابة الحرف (C) أو (K) ( كتباً ) قافاً " فقد كتب سيناً في بعض المعرّبات الحديثة ، وأصبح من الصعب إبدال القاف من السين " مثل سينا وسيروز " وهو تشيّع الكبد ، فصحيحها قيننيا وقيروسس ( أو بالكاف ) . ولكنها جريا على الألسنة بالسين " لأن حرف (C) 'يلفظ بالفرنسية سيناً إذا تلاه بعض الحروف الصوقية كالياء. وفي هذه الحال يتحير الناقل من الفرنسية " فلا يدري هل الأصلح كتابة حرف (C) كا يلفظ الغرنسيون " أو كا يلفظ في الأصل اليوناني ؟ (٢)

<sup>(</sup>١) سنرى في الإضافات للى الطبعة الأولى أن مشكل الرمز للى الحرف (g) لا يزال قائماً .

<sup>(</sup>٧) قرر الحجمع حديثاً أن ينقل الحرف (C) بعد الآن كافاً أو سيناً أي كما يلفظ بالفرنسية أو الإنكليزية لصعوبة رجوع المترجين إلى الأصل اليوناني . وسنرى ذلك في الإضافات الى الطبعة الأولى

(د) مهما تكن القواعد التي تكلمنا عليها صائبة في جملتها الابد من التنبيه إلى أن لكل منها شواذ في المعرّبات القديمة . فمن واجبنا أن نثبت ما عربه أسلافنا إجالاً ، وأن لا نستعمل غير ما عربوا ، وأن نجعل ، على ذلك المكان المدوق في المعربات القديمة والحديثة على السواء . فأنا لا أستسيغ مثلاً أن أقول أو رُوفة بدلاً من أوربات ، ولا مجريط بدلاً من مدريد ولا نو باغة (Norvège) بدلاً من نروج الا ولا قلاو فطرة بدلاً من كلّو بكلو الحديثة .

ومع هذا لقد حل مجمع مصر الموقر هذه العقدة في قرارين له منشورين في ج ٤ ص ١٨ من مجلته \* وأحدهما هو :

«جيع المعربات القديمة من أسماء البلدان والمالك والأشخاص المشهورين في التاريخ التي ذ كرت في كتب المرب ، يحافظ عليها كما نطق بها قديماً . ويجوز أن تذكر الأسماء الحديثة التي شاعت بين قوسين . وإذا اختلفت العرب في نطقين رجح أشهرهما » . قلت : لقد قضى هذا القرار باستمال حتى المستثقل من أسماء الأعلام القديمة المعربة » ولكنه أجاز لنا ذكر ما نستسيفه من الأسماء الحديثة المشهورة ، بوضعها بين قوسين . ولو كان الأمر في لرجحت جعل الأولى بين القوسين ، ولكن سلامة اللغة فوق ذوقي وذوقك . أما القرار الثاني فهو :

« أسماء البلدان والأعلام الأجنبية التي اشتهرت حديثاً بنطق خاص وصيغه خاصة ، مثل باريس والإنجليز وانجلترا وغير ذلك تبقى كا اشتهرت نطقاً وكتابة ، .

وهنا أيضاً يلاحظ أننا في الشام نكتب انكلترة بالكاف لا بالجم الأن نطقها بالجم المعطشة قبيح .

### توحيد المصطلحات العلمية

لقد أصبح اختلاف المصطلحات العلمية داء من أدواء لغننا الضادية . وهذا الداء ينمو ويستشري كليا اتسمت الثقافة في البلاد العربية ، وكثر فيها عدد نقلة العلوم الحديثة ، وعدد المؤلفين في تلك العلوم . ولعل أهم سبب من أسباب اختلاف المصطلحات إنما هو فقد الاقصال بين النفلة والمؤلفين في مختلف أقطارنا العربية ، ففي كل قطر توضع مصطلحات جديدة لا يدري علماء الأقطار الأخرى عنها شيئاً . وتكاد الصلات تكون مقطوعة بين أساقيذ الجامعات وكلياتها في مصر والعراق والشأم . واذا تهادوا مؤلفاتهم تعصب كل أستاذ للمصطلحات التي وضعها أو أليف استعالها . وربما راح يزري بمصطلحات زملائه . وربما تطاعن الأساقيذ في الصحف بهوادة أو يزري مصطلحات زملائه . وربما تطاعن الأساقيذ في الصحف بهوادة أو يزري مصطلحات زملائه . وربما تطاعن الأساقيذ في الصحف بهوادة أو

وإذا رحنا نفتش عن المرجّح الذي يجب أن يكون قوله فصل الخطاب فلا نجد أمامنا إلا مجمع اللغة العربية في مصر . فهذا المجمع له مكانته المرموقة في جميع البلاد العربية . ولكن أليس من العجيب أن يزورني منذ يومبن الدكتور مرشد خاطر ، وهو أشهر أساتذة الجامعة السورية بالمصطلحات الطبية ، وأن يرغب إلي الكتابة إلى مجمع مصر ، لكي ينفذ اليه أجزاء علمته بثمن أو بلا ثمن ؟ قال الدكتور : لقد كان المجمع أرسل إلي الجزء الأول والجزء الثاني حين صدورهما ثم كف عن إرسال البقية .

وعندما كنت وزيراً مفوضاً فسفيراً لسورية في مصر ، في ثلاث السنين الماضية ( ١٩٥١ – ١٩٥٤ ) ، كتب إلي نحو عشرين عالماً أو أستاذاً طالبين الحصول على الأجزاء الأربعة الأولى من المجلة المذكورة ، فكان جوابي اليهم ماثلاً لأول جواب شغبي قلقيته من إدارة المجمع ، وهو أن هذه الأجزاء قد نفدت نسخها . ونفادها دليل الإقبال عليها ، وهو دليل حسن لا شك

في ذاك . ولكنه قد مر على طبعها أكثر من عشرين سنة فآن أن يعاد طبعها للجيل الجديد على الأقل .

هذا مثال ذكرته لا للانتقاد ( فأنا من أعرف النساس بما يلاقي مجمع مصر من العقبات في سببل طبع مجلته الثمينة ) ، ولكن لكي أبين الضرر الناشي، عن تباعد علمائنا بعضهم عن بعض ، ففي تباعدهم تتعد و المصطلحات وتزداد الصعوبة في محاولة توحيدها .

وسأذكر آراء بعض الأفراد والجماعات في سُبُلُ توحيد المصطلحات العلمية . ولكنه يفيد أن أذكر قبل ذلك أمثلة قليلة عما نجد من قباين في المصطلحات بين قطر وقطر من أقطارنا العربية .(١)

(1) المصطلحات الحقوقية والسياسية : على الرغم من أن عندنا كنزاً من المصطلحات الفقهية الدقيقة في مبانيها وفي معانيها ، فكثير من الذين نقلوا القوانين عن لغات أعجمية لم يسلموا من تضمين مؤلفاتهم عدداً من الألفاظ السقيمة . ولعل الاختلاف على المصطلحات الحقوقية في الكتب الحديثة يرد الى عدم قدقيق بعض النقلة في مصطلحاتنا الفقهية ، وإلى عدم الاتفاق على ما يقابلها قاماً في اللفات الأجنبية .

ومما يستوقف النظر عدم اتفاق الأقطار العربية حتى على ألفاظ الساسية لا يجوز أن يختلفوا عليها ، فالدستور في مصر ولبنان وسورية يسمى القانون الأسامي في العراق وفي الأردن ، ومجلس الشيوخ في مصر يقابله مجلس الأعيان في العراق ، والمرسوم في مصر ولبنان وسورية هو الإرادة الملكية في العراق ، ومحكمة التمييز في سورية ولبنان هي محكمة النقض والإبرام في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أصول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أصول الحاكات الحقوقية المحلوم المحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أصول الحاكات الحقوقية المحلوم المحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أصول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أصول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في العربون في سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في مصر ، وفي سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقوقية المحلوم في محكمة التمييز في سورية يقولون قانون أسول الحاكات الحقول الحاكات الحقول الحاكات الحقول الحاكات الحقول الحاكات الحقول الحاكات الحقول الحاكات الحول الحاكات ا

<sup>(</sup>١) كان ذلك في زمن الطبعة الأولى لهذا الكتاب ، أي في سنة ١٩٥٥ م . م (٩)

وفي مصر قانون المرافعات المدنية . ونقول في الشام «مرسوم تشريعي » ويقول إخواننا في مصر «مرسوم بقانون » . والمرسوم ( العادي والتنظيمي ) في سورية يسمى النظام في العراق . واللائحة في مصر النح .

وإذا انتقانا إلى الألفاظ السياسية نجد فيها أيضاً فروقاً كثيرة ، فني سورية يقال سلك دبلومامي ، وفي مصر سلك سيامي . وهـــذا يترجم ( Alliance ) بكامة اتحاد ، وآخر باتفاق ، وثالث بتحالف . وكلمة ( Visa ) يسميها بعضهم السمة ، وغيرهم التأشير ، وغيرهم التعليم . وكلمة ( Charte ) هي عند بعضهم ميثاق ( كميثاق الأمم المتحدة ) ، وعند آخرين صك أو شرعة . وفي الحكومة : الدائرة في الشام هي المصلحة في مصر . والميلاك في الشام هو الكادر في مصر . والإضبارة عندنا قسمي الميلك في مصر . والميراق هي البوليس في مصر (١) . وفي الشام يقولون والشرطة في الشام والمراق هي البوليس في مصر (١) . وفي الشام يقولون عصر في مصر « بنك » . وأشباه هذه الاختلافات كثيرة جداً .

(ب) المصطلحات العسكرية: من العبث ذكر الأمثلة ، فالاختلاف على هذه المصطلحات معروف ، لأن الجيش المصري ما برح يستعمل عدداً من الألفاظ التركية ، كالصاغ والصول واليوزباشي والبكباشي والأرطه وأشباه هذه الأسماء الأعجمية . أما ببن العراق وسورية فالاختلاف عليها قليل . وعندما كنت سفيراً لسورية في مصر تيقنت من أحاديثي مع بعض رجالات الشورة أن قيادتها تجد في إبدال ألفاظ عربية من الألفاظ الأعجمية ، وأنها جلبت لهذه الغاية نسخة من المعجم العسكري الذي وضع في العراق، وطلبت مني نسخة من المعجم العسكري الذي وضع في العراق، وطلبت مني نسخة من المعجم العسكري الذي وضع في العراق، وطلبت اهتام السخة من المعجم العسكري الذي بوشر طبعه في سورية . وقد لمست اهتام السيد رئيس مجلس الوزراء جمال عبد الناصر بهذا الأمر في أحد أحاديثي

<sup>(</sup>١) أصدرت الجمهورية العربية المتحدة قراراً بإبدال كلة شرطة من كلة بوليس .

معه . وعرفت أنه هو ورفاقه في قيادة الثورة عاماون على تحقيقه . (١) ومن المعلوم أن توحيد المصطلحات العسكرية في الجيوش العربية هو ضرورة قصوى إذا أريد لتلك الجيوش أن تنآزر تآزرا جدياً في الدفاع عن الوطن العربي والتغلب على أعداقه .

(ج) مصطلحات علم الطبيعة اليسمى الفيزياء في العراق . وقد أخذت هذه اللفظة تنتشر في الشام . وواضعها الأستاذ عز الدين التنوخي أحد أعضاء بجمعنا العلمي العربي بدمشق ، عندما كان يدرس هذا العلم في العراق . وقد وضعها على غرار كيمياء . وفي مصر يقولون علم الطبيعة . وكذلك قال الدكتور جيل الخاني رحمه الله في كتابه المسهب الذي كان يدرس محتواه في الجامعة السورية .

والمختلف عليه من مصطلحات علم الطبيعة شيء كثير حتى في الكتب التي تدرّس في الدراسة الثانوية (٢٠). فكلمة ( Théorie ) مثلاً تسمى النظرية في مصر والعراق ، والنظرية أصح لأن الفرضية تفابل ( Hypothèse ) .

وكلمة ( Pendule ) عربت أخيراً في مصر . وكان البنسدول يسمى فيها الخيطار . وهو في العراق يسمى الرقتاص ، وفي سورية النيَّو اس .

<sup>(</sup>١) يلاحظ أن هذه المحاضرات كانت القيت في بدء سنة ١٩٥٥ أي قبل قيام الوحدة بين مصر وسورية سنة ١٩٥٨ . وقد وضعنا بعد ذلك « المعجم الصكري » ، المنقول عن المعجم الكندي ، لجيوش اقليمي الدولة . وكنت رئيسًا للجنة التي وضعته . ولا شك أن تلك الوحدة السياسية بين الإقليمين قد وحدث عدداً من المصطلحات علاوةً على المصطلحات العسكرية .

<sup>(</sup>٢) للأستاذ العالم مصطفى نظيف بحث تمتع في هذا الموضوع قرأت خلاصته في كراس للخصت فيه بحوث المؤتمر العلمي العربي الأول الذي عقد سنة ١٩٥٣ في الإسكندرية . وفي خلاصة بحث الأستاذ آراء صائبة تستوقف النظر في الاشتفاق والتعريب

وُكلمة ( Thermomètre ) المشهورة هذا يترجها بمقياس الحرارة ، وثان عِمَدَرَ " وثالث يقول محسَّرا ، ورابع 'مستتَحير " ، وخامس يعربها فتأمل ا و ( Calorie ) هي السلَّفس في مصر ، والسعرة في العراق " والحُر رَبّة في الشام .

والتليفون في مصر هو الهاتف في الشام ، والتلفراف هو البرق الخ . الخ .

عليها في الأقطار العربية وفي القطر الواحد على السواء . وقد نتبعت في هذا العلم أيضا ألفاظ كثيرة مختلف عليها في الأقطار العربية وفي القطر الواحد على السواء . وقد نتبعت في هذا العلم أسماء الأعيان وألفاظ المعاني في أهم الكتب القديمة والحديثة الواحسيت خاصة المصطلحات المهمة التي و صفحت أو حققت منذ بدء النهضة الحديثة في القرن الماضي إلى يومنا هذا ، فاستوى لي من جماعها موضوع رسالة بلغت صفحاتها خمسين صفحة . وهي لما تزل مخطوطة . وقد ذكرت عدداً منها في معجم الألفاظ الزراعية ، وفي بحوثي في مجلة المجمع العلمي العربي الوبيت أوجه الحلاف ، ونبهت إلى الألفاظ الصحيحة التي لا يجوز الشك في صحتها ، وإلى الألفاظ التي هي راجحة في نظري ، وقد تكون مرجوحة في نظر غيري . وها كم بضعة أمثلة لا يتسع هذا المجال لذكر أكثر منها : في نظر غيري . وها كم بضعة أمثلة لا يتسع هذا المجال لذكر أكثر منها : الفصائل فقال مثلا :

Amarantacées	الأمرنتية	الفصيلة
Thyméléacées	الثيملية	•
Equifoliacées	الأكويفولية	•
Onagracées	الأوناجرية	•
		61 m

وقال: فصيلة زنبق الماء Nymphéaceés النح

والأصلح أن يقال على التتابع: الفصيلة القَطييْفية (خلافًا لقاعدة النسبة الى فَعييْلة) ، والمازَرْ يُونية والكَنْباثية والاَّخْدَرية ، والنياوفرية .

وفي بعض الكتب المصرية والشامية يقولون الفصيلة البقلية (Légumineuses) وهو غلط شنيع . والصحيح الفصيلة القَرَّ نية الآن (Légume ) لها معنيان البقلة والقرن ( والقرن هو السنفة والحبلة أي ثمرة السنط والفول والمدس وأشباهها من نباتات هذه الفصيلة ) ؛ وهي هنا بمعنى القرن . وقد أقر مجمع مصر الفصلة القرنية بناء على اقتراحي .

وفي كتاب «حسن الصناعة في علم الزراعة» لأحمد ندى : الفصيلة السوسانية ، وفصيلة الوربينا ، وفصيلة الأراليا، وفصيلة البندانوس النح ، والأجدر أن يقال على التتابع : الفصيلة السوسفية ، والا رُدْدَدية ، واللبلابية والكافرية ، وفي معجم الدكتور شرف مثلا :

( Convolvulaceae ) كنفولفيولاسية \_ فصيلة العلميق أو المحمودة وهي من جنس الثلثان \_ العلميقية \_ اللفلافية ) .

والصحيح الفصيلة المحمودية فقط . وكل الكلمات الأخرى زوائد غير صحيحة . فالعلميني في اللغة العربية تطلق على أنواع من جنس (Rubus) ليس غير ■ وهو من الفصيلة الوردية . وإطلاقها على نباتات أخرى ۶ من الفصيلة المحمودية ومن غيرها في مصر أو في غير مصر هو غلط من كلام العامة . والثلثان نبات آخر من الفصيلة الباذنجانية . واللغلاف عامية تدل على نوع من اللبلاب .

وفي المعجم المذكور :

« ( Thymeleae ) فصيلة النباتات »

والصحيح الفصيلة المازر ويُونيَّة . فالسعةر اسم يطلق في القديم والحديث على ثلاثة نباتات متقاربة معروفة كلها من الشَّفَويَّة . وليس لها صلة بفصيلة المازر يُون هذه .

وفيه : ( Acanthacée ) الفصيلة الكنكرية \_ الفصيلة الشوكية ) = قلت هي الفصيلة الاً قَـنَــُشِيّـة .. فالكنّـُشكر هو الحَـر "مُنَف البستاني

أي ما تسميه العامة في مصر الخرشوف " وفي الشام إنكنار وأرضي شوكي (Artichaut) . وهو من الفصيلة المُركَبّة لا من هذه الفصيلة . أما قسمية الفصيلة بالشوكية فلها وجه . ولكن يرجح تسميتها بالأقنثية ، لأنها منسوبة إلى جنس (Acanthus) المعرّب (أقَنَنْنَا وأقَنْشُوس) . ومن المعلوم أن اسم الجنس هذا هو من أصل يوناني معناه الشوك ؛ ولكن الشوك بالعربية كامة عامة ، والمقصود جنس نباتي بعينه " وفصيلة اسمها منسوب اليه . هذه ثلاثة أمثلة أجتزى عبا . وكثير من أسماء الفصائل النبائية في هذا المعجم هي من هذا القبيل ، وأعتقد أن أساتيذ الجامعات المصرية عندهم اسماء صحيحة أو راجحة لتلك الفصائل (1) . والمهم الاتفاق على أسماء واحدة أسماء صحيحة أو راجحة لتلك الفصائل (1) . والمهم الاتفاق على أسماء واحدة

(٧) يوجد اختلاف على أسماء أقسام النبات، وأسماء أجزاء الزهرة الواع الثمار، والتركيب الداخلي للنبات، وعدد كبير من ألفاظ المعاني. فكلمة طيحليب في الشام يقابلها كلمة ( Mousse ) الفرنسية. والانشئة يقابلها كلمة ( Algues ) .

صحبحة أو سائفة .

أما في مصر فالتسمية معكوسة . وقد عدت إلى القيام بتحقيق علمي ولغوي لكامتي طحاب وأشنة ، فيا لدي من الامهات ، فوجدت أن لكل من الرأيين وجها ، ولكنني رجحت رأي مصر على رأينا في الشام . ولعلي أستطيع نشر هذا البحث .

<sup>(</sup>١) نفرت في مجلة الحجمع الدامي العربي بدمشق (ج ٢٠٠ ص ٢١١) بعنوان « أسماء الفصائل النباتية = مجمّاً اشتمل على أسماء ١٥٥ فصيلة من الزهميّات ( وتسمى باديات الزهم وباديات اللواقح) . وأعددتُ النشر أسماء نحو خمين فصيلة من فصيلة اللازهميّات ( وتسمى مستورات الزهم ومستورات اللواقح) .

وللدكتور عبد الحليم منتصر بحث حسن ملخص في الكراس الذي ألمت اليه في (الصفحة ١٣١ الحاشبة ٢) وقد جاء فيه على ذكر نحو مائتي لفظة نباتية أنجمية " وأثبت الألفاظ العربية التي تقابلها في مصر وفي بعض الأقطار العربية ، والظاهر أن ما راجعه الأستاذ من الكتب النباتية المطبوعة في سورية معظمها قديمة " لأن الأساتيذ للي الثام ينقلون اليوم الممطلحات النباتية عن معجمي المسمى معجم الألفاظ الزراعية ،

والميئبر ( Anthère ) في الشام يسمى المكنك في مصر . وهي كلمة قبيحة لا وجه لها البتة في النباتات . وقد أقر مجمع مصر كلمة المئبر بناء على افتراحي . والسبّبلة ( Sépale ) المعربة في مصر هي الكناسية عندنا " والبّتكة ( Pétale ) المعربة هناك هي التنويجية هنا . ( أقر مجمع القاهرة الكاسية والتوجية مع بقاء المعربتين ) .

و ترجمت كلمة ( Arbuste ) بكلمة شُنجيرة تصغير شجرة ، سواء في مصر أم في الشام ، وسماها بسط تُجْهَا . واهتدينا منذ نحو ثلاثين سنة إلى كلمة جَننْبة فين معانيها الشجرة تظل صغيرة وإن شاخت . والجنبة أيضاً واحدة من نحو أربعين لفظة أقرها مجمع مصر الموقر بناء على اقتراحي .

(٣) ومن المعلوم أن النباتات التي مهدها أمريكة ليس لها أسماء عربية الولداك يوجد تباين في تسميتها . واليكم بعض الأمثلة :

ملاحظات	الاسم في الشام	الاسم في مصر	الاسم أأفرنسي
وهي ذرة مصرية في العراق	ذرة صفراء	'ذر َه شامية	Maïs
	بنکا <b>د</b> و ری		
	بطاطا . بطاطة	بطا طِس	Pomme de terre
(كلاهما في اللغة غير هذا النبات )	فألك يسفيلة	فلفل	Piment
أيضاً مثل :	نباتات قديمة	ف على أسماء	(٤) وغمة خلا
(اسميه القديم المعرّب فتساطك	كشئة	أبو َ فر°وة	Châtaignier
وشاهبَكُ أُرط والأولى من اليونانية ،			
والثانية مزالفارسية، والكسننة معربة			
حديثاً وهي من أصل لاطبني )			
( الكمثرى هي الصحيحة لهذا الهجر.	إنجاص	مُلِيَّهُ مُ	Poirier
والإنجاس والإجَّاس شاميتان ِ			
وهما فياللغة يدلان على غيرهذاالشجر).			
(كلاهما صحيح يدل على هذا الدجر)	دُرا بِن	َخُو ْ خ	Pêcher

ملاحظات	الاسم في الشام	الاسم في مصر	الاسم الفرنسي
( الاسم العربي الصحيح لهذا الشجر هو	كخوخ	'بر'فنُوق	Prunier
الإجَّاص . وتسميته بالخوخ غلط لنوي ،			
لأن الخوخ في اللغة هو الشجر السابق			
أي ( Pêcher ) . وفي القاموس			
البُّـر ْنُوق لِجَّاص صفار وهي مولدة ) .			
(كلاهما صحيح) .	كتباد	المشريج"	Cédratier
(كلاهما عامي . واللفط الأول تركي ،	شَاوَ اللَّهُ رَ	بكثجر	Betterave
والثاني من أصل فارسي هو في التاج			
شفندر).			
(كلاهما عامي . ولم أجد له اسماً عربياً )	فسنق العبيد	فول سوداني	Arachide
			الغ .

ويطول بي نفس الكلام إذا ما رحت أكثر من الأمثلة على الألفاظ النباتية المختلف عليها \* فعندي منها مئات جمعتها من الكتب الزراعية والنباتية المصنفة في مصر والشام والعراق ، ومن بعض المعاجم الأعجمية العربية المشهورة ، على ما في تلك المصنفات جميعاً من أغلاط عديدة تزيد وتنقص على حسب معرفة مصنفيها بالألفاظ والمصطلحات النباتية الصحيحة أو الراجعة أو السائفة أو المولدة أو العامية .

(ه) مصطلحات علوم مختلفة : يضيق نطاق هذه المحاضرات عن الإكثار من الأمثلة على التباينات في ألفاظ العلوم السائرة . ففي كل علم نرى ألفاظ مختلفة للمعنى الواحد . ففي الزراعة : نرى العزبة في مصر والمزرعة في الشام ( Ferme ) . ونوى الزحافة في مصر والمشط في الشام ( Herse ) . ونوى الزحافة في مصر والمشط في الشام ( وفي مصر لا تطلق كلمة الدواجن إلا على الطيور الدواجن " على حين أن الدواجن في اللغة العربية هي الحيل والماشية والطيور الأهلية " أي كل ما د بن من الحيوان . وهذا هو مفهوم الداجن والدواجن في الشام إلى عهد قريب . وفي الرياضيات : يقال في الشام «الصورة والخرج » ، وهما جزءا الكسر المادي " وفي مصر يقولون « البسط والمقام » .

وفي علم الحيوان : الديك الرومي ( Dindon ) في مصر هو الديك الحبثي في الشام . وسبب الاختلاف عدم وجود اسم عربي لهذا الطائر " لأن أمريكة هي مهده .

والإرْبِيان ( Crevette ) يسمى الجَـمـْبَرِي في مصر والقُرَّ يدِس في لبنان ، وكلا اللفظين عامي .

وفي الجيولوجية : عربت ُ أنا وغيري كلمة ( Géologie ) " وقال آخرون علم طَبقات الأرض ، وقال الأب انستاس علم الهـَلــَـُك .

وكلمة ( Paléontologie ) هي عند الأتراك علم المستحاثات ، وفي مجلة محمع مصر علم الإحاثة ( ثم علم الحفريات أو المستحجرات ) ، وفي معجم نجاري علم الحفريات . وكذلك في كتاب طبقات الأرض وبسائط الجيولوجية لفؤاد صروف . أما الدكتور شرف فقد قال في معجمه علم الحيوانات المستحاثة . وقلت في بحث طويل عنوانه « مصطلحات جيولوجية » (۱) ان أصلح اسم لهذا العلم في نظري هو « علم المُتَحَجِّرات » ، ودللت على رجحانه تعميا . وفي علم الكيمياء اختلافات جوهرية ذكرناها . وكذلك ذكرنا الاختلاف على ألفاظ تصنف النبات والحيوان .

والخلاصة أن الألفاظ العلمية المختلف عليها لا تعمد ولا تحصى . والأمثلة التي ذكرتها ليست سوى غيض من فيض .

# الحام: الى تومير المصطلحات العلمية:

بدأت الشعوب العربية تشعر قليلاً بالحاجة إلى توحيد المصطلحات العلمية منذ انفصال الشام والعراق وجزيرة العرب عن الدولة العثانية عقب الحرب الكبرى الأولى (١٩١٤ – ١٩١٨ م)، ففي ذلك الزمن اتخذ

<sup>(</sup>١) مجلة الحجم العلمي العربي بدمثق ج ٢٥ ص ٣٤٩ وذكرت في هذا البحث نحو ١٣٠ مصطلحاً .

العراق وسورية اللغة العربية لفـة رسمية للندريس في مدارس الحكومتين بدلاً من اللغة التركمة .

وأنشأ العراق مدارس عديدة في عهد فيصل الأول بن الحسين طيب الله ثراه . واحتاج إلى الكثير من المعلمين فاستدعى معظمهم من سوربة ولبنان ومصر . وهناك بدأ احتكاك بعضهم ببعض " وبدأوا يشعرون جميعاً باختلاف المصطلحات العلمية . فالذين أتوا من سورية كان عدد منهم قد تعلم في المدارس التركية " وحفظ المصطلحات العربية التي ضمها الترك إلى لفتهم ، ومعظم اللبنانيين وبعض السوريين كانوا من الذين تعلموا في مدارس فرنسية أو أمريكية أو انكليزية ، فرجحوا نقل المصطلحات عن كتب فنديك وبسط وورتبات وغيرهم من الأساقيذ الأولين في الكلية الأمريكية . فنديك وبسط وورتبات وغيرهم من الأساقيذ الأولين في الكلية الأمريكية . وكان للمعلمين المصريين مصطلحاتهم لا يحمدون عنها . وهكذا وكد هذا الاتصال شعوراً بضرورة جعل المصطلحات العلمية واحدة في الكتب المدرسية . ولكن كيف السبيل إلى ذلك ، عندما يكون معظم هؤلاء المنتدبين إلى التعليم غير قادرين على وضع المصطلحات ، ولا على تمييز الصالح منها من السقيم ؟

وازدادت بمدها وسائل الاقصال بين الشعوب العربية وجعل طلاب الجامعات وتلاميذ المدارس الثانوية يتزاورون ويتباحثون في شق الملوم المدرسية ، فلمسوا هم وأساتيذهم ، في أحاديثهم ، اختلاف الألفاظ العلمية في ختلف أقطارهم . ولقد صمعت بعضهم ، غير مرة ، يتناقشون في رجحان هذه اللفظة أو تلك .

وعندما جلا الفرنسيون عن سورية سنة ١٩٤٦ ، وأغلقوا بعض مدارسهم أنشأت وزارة المعارف السورية مدارس حكومية بدلاً منها ، واحتاجت إلى مدرسين " فطلبتهم من القطر المصري . وأتذكر أن بعض المدرسين السوربين كانوا يختلفون هم وزملاؤهم المصريون على بعض المصطلحات "

ويسألونني عن رأيي فيها ، وكل من الفريقين يتعصب لمصطلحاته " لأنها هي التي تعلمها في مدارس قطره .

وفي الاجتماعات التي كان يعقدها مجلس جامعة الدول العربية ولجانه المختلفة الحكان الشعور بغرورة توحيه المصطلحات الحكومية يزداد في اطراد . وما من اجتماع حضرته عمثلاً فيه لحكومتي الا وقطرقنا فيه إلى هذا الحديث عَرَضا

وفي « لجنة المواصلات الدائمة » التابعة للأمانة العسامة لجامعة الدول العربية » قلك اللجنة التي كان مجلس الجامعة انتخبني رئيساً لها ، فأدرت أعمالها في دورتين » قررنا أن يأتي مندوبو الدول العربية بقوائم لمصطلحات البريد والبرق والهاتف التي تستعمل في أقطارهم ، وأن تنظر لجنة فرعية في توحيدها ، وأن تقدم المصطلحات المتفق عليها إلى مجمع اللغة العربية في القاهرة » حتى إذا أقر الصالح منها ، التزمته اللجنة الدائمة ، وطلب مندوبو كل حكومة عربية من حكومتهم أن تلتزمه ، ولماكان هؤلاء المندوبون هم في الغالب رؤساء إدارات البريد والبرق والهاتف وكبار موظفيها في بلادهم » كان من المتوقع أن يكون لهم تأثير كبير في تلك الإدارات ، فتقتصر على استعمال المصطلحات المتفق عليها .

وللمحامين العرب مؤتمرات يعقدونها ، ويُدخلون المصطلحات القانونية وتوحيدها في جملة أبحاثهم ، وذلك لما يشعرون به من ضرر يحصل من اختلاف تلك المصطلحات في شتى الأقطار العربية -

وكل من له صلة بالشؤون الطبية يعرف أن في مصر جمعية اسمها الجمعية الطبية المصرية قأسست سنة ١٩١٩ ، وراحت تعقد مؤتمرات سنوية في مختلف البلاد العربية ، يشترك فيها الأطباء العرب ، ويتداولون في شؤون مهنتهم . والذي يهمني ذكره هو أن هذه الجمعية قد أخذت على عائقها ، في كل مؤتمر تعقده ، البحث في المصطلحات الطبية في اللغة العربية ، وفي

ضرورة توحيدها . وأنذكر أنها عقدت مؤتمرها السنوي الثامن سنة ١٩٣٥ في دمشق ، وكان رئيسه المرحوم الدكتور علي ابراهيم الجراح الشهير ، فألقيت فيه على المؤتمرين والمستمعين حديثاً عنوانه « طرائق نقل المصطلحات العلمية إلى اللغة العربية » ، وألقى غيري أحاديث تناولوا فيها بعض المصطلحات الطبية .

ثم 'عقد مؤتمر آخر سنة ١٩٤٦ في حلب . وكنت يومئذ متوأياً أعمال تلك المحافظة ، وبما أذكره أن الأمين العام للمؤتمر «وكان الفقيد الدكتور محمد خليل عبد الخالق ، نافشني في المصطلحات الطبية والنباتية ، فكان من رأيه فتح باب التعريب على مصراعيه ، حتى فيا يمكن ترجمته بسهولة وبألفاظ عربية سائفة . وكان من رأي العلامة الدكتور منصور فهمي ورأيي السير بتؤدة في أمور التعريب ، وضربنا على صحة رأينا أمثالاً عديدة (١).

ومن غريب الصدف أنني أكتب هـــذا الموضوع في اليوم الذي يُعتتج فيه بدمشق مؤتمر هذه السنة لهذه الجمعية ( الأحد في ٩ من آب الأغسطس السنة ١٩٥٤). ولم أر فائدة ، في هذه المرة الفي إدلاء دلوي في الدلاء ، لأن موضوع المططلحات الطبية وتوحيدها يتكرر في كل سنة السنة من دون أن يعمل فيه عمل جدي ، وتظل مدارس الطب في مصر وفي بغداد تدر"س بالانجليزية ، وهكذا تذهب محاولات المؤتمرين عبثا .

وقد اقصل بي أن الجمعية الطبية قررت في مؤتمرها العشرين أن تدر"س العاوم الطبية باللغة العربية . ولكن التقرير شيء والتنفيذ شيء آخر . وما فائدة القرارات إذا كان واضعوها لا يملكون سلطة تنفيذها ؟

<sup>(</sup>١) يرى الصديق العلامة الدكتور منصور فهمي ، كاتب سر مجمع اللفسة العربية (سابقاً) في عصر ، أنه لا يجوز اللجو الى تعريب ألفاظ المعاني خاصة إلا بعد اليأس من العثور على ألفاظ عربية تقابلها في معجاتنا القديمة وفي كتب الأسلاف العلمية والفلمفية ، وبعد العجز التام عن ايجاد ألفاظ عربية لأدنى ملابسة ، بوسائل الاشتقاق أو الحجاز أو التضمين أو النحت .

قال : وذلك لأن اللفظ العربي له جاذبيته الحاصة عند أبنا. المروبة لأسباب وراثية ، ولأنه يثير في نفوسهم معاني وصوراً يمجز اللفظ الأعجمي عن لأارتها .

وللإدارة الثقافية لجامعة الدول العربية أيضاً محاولات لحل هذه القضية المعقدة آخرها على ما أعلم إدراج موضوع المصطلحات وتوحيدها في جملة أعمال المؤتمر العلمي العربي الأول الذي عقد بالإسكندرية في إيلول «سبتمبر» من سنة ١٩٥٣ . وفي الكراس الذي المعت إليه سابقاً (ص ١٣١ حاشية ٢) والذي اشتمل على خلاصة أعمال المؤتمر آراء لبعض الأساتيذ والجميات في وسائل وضع المصطلحات العلمية ووسائل توحيدها . (١) وعلمت منذ بضعة أيام أن الإدارة الثقافية الملمع اليها بعثت قطلب من حكومات الدول العربية ما عندها من مصطلحات في كتب التعلم الابتدائي والثانوي لكي قعالج موضوع توحيد قلك المصطلحات . واللجنة التي تعالج هذا الموضوع فيها أعضاء من مجمع اللغة العربية .

والخلاصة أن الشعور بضرورة توحيد المصطلحات العلمية أصبح في البلاد العربية شعوراً عاماً . والآراء متضاربة في الوسائل التي يجب التوسل بها لمبلوغ هذه الغابة . وأنجع وسيلة في رأيي هي التي ذكرتها في بضع الصفحات التالية .

# وسائل توحيد المصطلحات :

لا بد ، قبل البحث عن وسائل نوحيد المصطلحات ، من القول بأن وضع المصطلحات نفسه سيظل ، مدة طويلة من الزمن ، عملًا من أعمال الأفراد الله لا من أعمال المجامع اللغوية والعلمية وحدها . ومتى كان الأمر على ما ذكرت ،

<sup>(</sup>١) بعد كتابة هذا الفصل " قرأت في عدد تضرين الأول " أكتوبر " سنة ١٩٥٤ من مجلة " الآداب " البيروتية ، محاضرة طريفة للدكتور مصطفى جواد عنوانها " الصطلحات الدربية وحاجات المجتمع " ، ألفاها في " أسبوع أدباء الدرب " " وهو ،وتمر للأدباء أعقد في أيلول " سبتمبر " سنة ١٩٥٤ في مصيف بيت مري بلبنان ، وكان موضوع المصطلحات وتوحيدها داخلا في جملة ما عالجه المؤتمرون من موضوعات أدبية وانتهوا فيه للى اتخاذ الفرار الآتي: " يوصي المؤتمر الدائرة الثقافية بالمزيد من العناية لايجاد المصطلحات العلمية والفنية وتوحيدها في البلاد العربية والتعاون مع أهل الاختصاص ورجال العسلم والأدب " ، والدائرة الثقافية المهم اليها هي ما يسمى الإدارة الثقافية لجامعة الدول العربية .

يكون من المحتم حصول اختلاف على الألفاظ العربية الدالة على معنى علمي واحد " لأن لكل عالم من علمائنا القادرين على وضع المصطلحات رأيا خاصا في معالجة كل لفظة علمية أعجمية ، كاللجوء ، في نقلها إلى العربية ، إلى الترجمة أو الاشتقاق أر النحت أو التركيب المزجي أو التعريب . ثم إن أذواق هؤلاء العلماء تختلف أيضاً . فكلمة (Amibe) مثلا سميتها النغاضة في معجمي . وسماها الأب أنستاس المنتمورة . وقبل مجمع مصر الكلمة الأخيرة . فإذا بي أقرأ رأياً لأحد الأساتيذ يقول فيه : « إن اصطلاح المتمورة مخالف للذوق اللغوي " ومن الوحشي ، والأميبة تفضله " . فما هو الذرق اللغوي هذا على الضبط ؟ ومن هو الذي يستطيع تفضيل ذوق زيد على ذوق عمرو في الضبط ؟ ومن هو الذي يستطيع تفضيل ذوق زيد على ذوق عمرو في موضوعات كهذه ؟ وما هي شروط التحلي بهذا الذوق ؟ وهل يكفي الذوق وحده للعدول عن كلمة عربية إلى كلمة أعجمية ؟ (١) .

كل ذلك يحتاج إلى أداة حكيمة فعالة للترجيح يمكن الركون إلى رأيها ، ونخضع الحكومات العربية والأفراد من العلماء والأساتيذ لحكمها . فما هي أداة الترجيح هذه يا ترى ؟ وما هي الطرائق التي يجب أن تتبعها لكي تحصل لنا في مدة وجيزة على جملة كافية من المصطلحات العربية الراجحة في مختلف العلوم

عندكم تحتاج إلى مثل كلة الكنهور. فقلت وهو كذلك !..

<sup>(</sup>١) تحضرني في موضوع الذوق نكتة جرت في حديث لي مع الفقيد الأستاذ أحمد أمين الفد استثفل مرة كلة الكَنَبُوور ، وهي تدل على المتراكم من السحاب . فقلت له إذك يا صاح تستثقلها الله الفيوم في كتاب على مكانها بين أسماء الفيوم في كتاب على ، تبدر لك غير ثقيلة ؟ بل ضعها في مكانها في النثر الأدبي الحق في الدمر ، تبدر لك سائفة . فلفد قلت ايام الشباب من قصيدة لي عنوانها « حنين إلى القاهرة الله الله سائفة . فلفد قلت أيام الشباب من قصيدة لي عنوانها « حنين إلى القاهرة الله أن الكنبَور ور في جو الشام إذا كانون الهاج أعاصراً "تفادينا من رائق الجو في مصر وقد تسمَت الرياحينا والروض الرياحينا في شهر كانون في شهر كانون في شهر كانون في شهر كانون

المصرية ، ولكي تحمل الأقطار العربية كافة على استعمال ثلك المصطلحات من دون غيرها ؟

إن أول الأسماء التي تتبادر إلى ذهننا اسم مجمع اللغة العربية في مصر فهذا المجمع قد تغرد منذ سنين بمعالجة شؤون اللغة العربية ومصطلحاتها . ثم ان مقره في عاصمة أكبر قطر عربي ، حيث يوجد أكبر عدد من العلماء باللغة العربية وبالمصطلحات العلمية ، وحيث تكثر المراجع التي يستعان بها ، ولكن الغرض الذي ننشده هو عمل قومي كبير لا تكفي في تحقيقه وسائل المجمع المتيسرة له ، ولا السبل التي يسلكها في وضع المصطلحات ونشرها في البلاد العربية .

وقبل أن نبحث عن الوسائل التي نراها ناجعة في تحقبق غرضنا ، لا بد من تحديد هذا الغرض على وجه الضبط . فنحن نريد :

- (١) أن يكون في الأقطار العربية معجم إفرنسي عربي ، ومعجم إنكايزي عربي للمصطلحات العلمية والفنية والفلسفية والأدبية وألفاظ الحضارة ، يشتملان على أصح الألفاظ العربية أو أرجحها ، بما 'يحتاج اليه في التعليم الثانوي وفي قدم من التعليم العالمي على الأقل ، على أن تعر ف ألفاظها بالعربية تعريفاً علمياً مختصراً دقيقاً يناسب حجم كل من المعجمين .
- (٢) ونريد أن تلتزم الحكومات العربية استعمال ألفاظ المعجمين العربية دون غيرها ، في إداراتها ومحاكمها ومدارسها الرسمية والأهلية .
- (٣) ونريد أخيراً أن يتم وضع المعجمين في بضع سنين أي في مدة قصيرة .

ويتضح من كلامي هذا أن هنالك ثلاثة عوامل لا بد من توافرها في الأداة التي يُطلب منها تحقيق هذه الرغبات ، وهي :

- (١) إمكان الحصول على أموال كافية .
- (٢) الاستعانة بأكبر عدد من الاختصاصيين بالمصطلحات العامية العربية لقاء تعويضات عادلة .
  - (٣) التأثير في الحكومات العربية .

فيجمع القاهرة لا تتوافر فيه هذه العوامل في أيامنا هذه الأن موازنته محدودة الولاية لا يجوز أن تتحمل الحكومة المصرية وحدها نفقات هذا العمل الكبير الوأنه لا يجوز أن تتحمل الحكومة المصريا ولا يشترك اليوم في العمل الكبير الوأندة أعضاء عاملين من البلاد العربية (١). فمن الطبيعي أن لا يكون قادراً على حمل الحكومات العربية والعلماء العرب في أقطارهم على استمال المصطلحات التي يضعها مها تكن حسنة ، لأن الأثرة في البشر داء ليس من السهل التغلب عليه . وفي هذه الحال يظل الاختلاف على المصطلحات قائماً ، وتوحيدها تحز في نفوسنا .

ولا بد لنا إذن من النظر إلى المشروع نظرة قومية شاملة فيظل مجمع القاهرة هو الأداة التي تسمى لتحقيقه ؟ على أن تمده الدول العربية كافة بالمال العمل أن يستعين على إتمام العمل ، في مدة قصيرة ، بجهود أكبر عدد من علماء الأقطار العربية الصالحين لهذا العمل .

وبجلس جامعة الدول العربية هو في نظري أصلح أداة تضمن إشراك دول الجامعة بالنفقات اللازمة لتنفيذ المشروع . ويتوقف تنفيذه إذن على قيام تآزر وثيق بين مجمع اللغة العربية ، والأمانة العامة لجامعة الدول العربية ، ورهط الاختصاصيين بالعلوم ومصطلحاتها . والطريق التي أرى أن تسلك هي: (٢)

(١) تؤلف لجنسة مشتركة من المجمع ومن الأمانة العامة للجامعة ، (الإدارة الثقافية)، فتضع تقريراً محكماً في ضرورة تصنيف المعجمين، وفي الطرق التي يجب سلوكها لإتمامها في بضع سنين، وفي مقدار المال اللازم لهذا العمل ..

<sup>(</sup>١) كان ذلك قبل قيام الجهورية العربية المتحدة وإدخال عشرين عضواً عاملًا من البلاد العربية في الحجم ( عدا أعضاء مجم دمشق ) .

<sup>(</sup>٢) هذا رأي علمتنيه التجارب سُواه في الحكومة السورية أو في مجلس جامعة الدول العربية ولجانه . ولا أجزم صحة هذا الرأي . ولكني لا أعرف رأيا آخر يفضله في أيامنا هذه . ويا ليت العلماء الأثبات ورجال الدولة المحنكين فينا يدلون بما قد يكون عندهم من آراء صائبة ووسائل عملية نفضي لمل تحقيق هذه الأمنية .

- (٢) تعرض الأمانة العامة للجامعة هـذا التقرير على مجلس الجامعة . وفي عقيدتي أن المجلس سيقر المشروع " ويقر تخصيص المال الضروري له بلا تسويف ؟ لأن جميع الدول العربية تقدر أهميته ، ولا تحجم عن الاشتراك في نفقاته . وقد لمست ذلك مرات في أحاديثي مع كثيرين من ممثلي المدول العربية في مجلس الجامعة .
- (٣) عندما يحصل المال في صندوق الأمانة العامة للجامعة يحو"ل دفعة" واحدة" إلى صندوق المجمع على أن يفتح له حساب خاص مستقل غير تابع لقيود وزارة المالية و « لوائحها » -
- (٤) تؤلف في المجمع لجنة تسمى \* لجنة معجم المصطلحات العلمية \* أو « لجنة المعجم الأعجمي العربي » يكون لها شخصية اعتبارية واستقلال مالي . وهذه اللجنة هي التي تنظر في شؤون تصنيف المعجمين ، وفي الإنفاق على هذا العمل ، على أن يشرف عليها رئيس المجمع وكاتب سره ، وعلى أن يكون لأمين الجامعة العام حتى الإشراف على نفقاتها .
- (٥) تعمد اللجنة إلى معجم أعجمي كعجم لاروس مشلا " فتجرد ألفاظه ، وتستخرج منها المهم من الألفاظ العلمية ، وتفصل بعضها عن بعض على حسب العلوم . وهذا العمل صعب . وهو من أهم أعمال اللجنة .
- (٦) توزع اللجنة المواد الأعجمية المذكورة بين علماء الأمة العربية في مختلف أقطارها ، سواء أكانوا من أعضاء المجامع اللغوية والعلمية ، أم من الساتيذ الجامعات القادرين على وضع المصطلحات العربية ، أم من الأفراد الذين اشتهروا بالتخصص بعلم من العلوم ومصطلحاته . وتطلب اللجنة اليهم وضع أصلح ما عندهم من ألفاظ عربية مقابل تلك الألفاظ الأعجمية ، مع تعريف كل لفظة بالعربية تعريفا علمياً موجزاً (١) .

<sup>(</sup>١) للتعريف الدلمي الذي يناسب حجم المجم قواعد دقيقة لا بد من إرشاد واضعي المسطلحات العربيه اليها · ١٠)

ويتم هـذا العمل بموجب عقد بين المجمع والأفراد الاختصاصيين القاء تعويض عادل العلى على حسب أهمية كل عمل من حيث الكمية الومن حيث السهولة أو الضعوبة . ويجب أن تحدد اللجنة مهلة معلومة ينهي فيهاكل اختصاص عمله .

- (٧) كلما أنهى أحد الاختصاصيين عمله " يبعث المجمع بنسخ منه إلى حكومات دول الجامعة العربية " طالباً منها عرض المصطلحات على علماء تلك الدول ليبدوا ملاحظاتهم عليها في مدة محدودة .
- (A) وبعد انتهاء تلك المدة تستدعي لجنة المعجم واضعي المصطلحات العربية ، وتناقشهم هي وخبراء المجمع في كل لفظة ، حق يستقر الجميع على أصلح الألفاظ العربية .
- (٩) 'نمرض نتائج الأعمال كلها تباعاً على مجلس المجمع فيقر الألفاظ العربية وتعريفاتها العلمية بعد المناقشة فيها بحضرة الاختصاصيين واضعي الألفاظ وخبراء لجان المجمع .
- (١٠) يُعرض المجم كاملاً على مؤتمر المجمع لإقراره . ولا يتناقش أعضاء المؤتمر إلا في ألفاظ مهمة اختلف عليها الفنيون وأعضاء المجمع .
- (١١) المجمع هو الذي يطبع المعجم (أو المعجمين) وينشره في الأقطار العربية بثمن بخس " أو يبعث إلى كل دولة من دول الجامعة بنسخ كافية منه بالمجان، وهي تنولى بيمه بثمن زهيد لقاء مشاركتها في نفقات تصنيفه .

والحكومات العربية التي ترى أنها قد شاركت مالياً وعلمياً في وضع المعجم تكون ميالة طبيعياً إلى فرض ألفاظه على مؤلفي الكتب المدرسية ، وعلى إدارات الحكومة ، وعلى المحاكم ، وعلى كل مالها سلطة عليه من المؤسسات العامة ، أما الأدباء والصحافيون فانهم يستعملون ألفاظ المعجم عندما لا يجدون ما هو أصلح منها .

ومع وهذا ربما مست الحاجة إلى طبع المعجم طبعة منقعة ومزيدة في كل بضم سنوات .

(١٢) لا بد لإتمام المعجم في دقة وسرعة من منح العاملين في تصنيفه عوضاً عن أتعابهم " سواء في ذلك أعضاء لجنة المعجم ، أو الاختصاصيون واضعو الألفاظ ومحققوها " أو خبراء المجمع أو أعضاء مجلس المجمع ، أو غيرهم من يستعان بهم . ويتفق رئيس المجمع والأمين العام للجامعة على أسس منح التعويضات المذكورة .

هذا هو رأيي في أسرع طريقة وأنجعها لتصنيف معجم أعجمي عربي في المصطلحات العلمية وألفاظ الحضارة " وفي فرضه حكومياً أو أدبياً على البلاد العربية . (١)

وآمل أن لا أكون " في بيان هذا الرأي بشيء من الإسهاب " كصاحب جرة الزيت " أو كالذي يسلخ الدب ويتمتع بفروته ، قبل أن يقتله ! فأنا أريد من صميم قلبي أن أكون متفائلاً ، وأن أقول مع القائل : منسَى ان تكن حقا تكن أحسن المنى و لا فقد عشنا بها زمناً رغدا أو أقول مع الآخر :

إكذيب النفس إذا حدثتها إن صدق النفس يز دري بالأمل (١٦)

#### ××

<sup>(</sup>١) من المعلوم أن تصنيف هذا للمجم يجب أن يسبق تصنيف الموسوعة ( دائرة المعارف ) ، إذ لا كبير فائدة في موسوعة مصطلحاتها العامية العربية سقيمة أو مرجوحة أو غير صحيحة ...

<sup>(</sup>٧) من المشجيات القول بأنه بعد مرور عشر سنين على إلقها هذه المحاضرات وطبعها طبعة أولى في القاهمة لم تتبع الوسائل التي ذكرتها أو ما يشبهها في صنع المعجم الملع اليه ، بل عقد في مدينة الجزائر في سنة ١٩٦٤ مؤتمر سمي مؤتمر توحيد المصطلحات العلمية أوصى بأن تتخذ جامعة الدول العربية الوسائل الآياة الى توحيدها فتأمل ! وقد أهرت إلى هذا المؤتمر في آخر صفحة من هذه الطبعة .



# اضافات الى الطبعة الأولى

مر" على الطبعة الأولى لهذه المحاضرات نحو عشر سنين . وفي هذه المدة من الزمن أصدر مجمع اللغة العربية في القاهرة جملة من القرارات العلمية التي لها صلة بالمصطلحات \* مثل قرار رسم الألفاظ المعر"بة ؟ وقرار اشتقاق \* فتُمنال ؟ وقرار هنعكل » للدلالة على الداء ، سواء أورد له فيمثل أم لم يرد ؟ وقرار مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المواليد . وهذه القرارات الثلاثة المتخذت بناء على اقتراحات في قدمتها إلى المجمع .

ومن قرارات المجمع أيضاً قرار صوغ مَغْمَلة ، بما وسطه حرف علة من أسماء الأعيان ، بإجازة التصحيح . ومن قراراته : عند تعريب أسماء العناصر الكيمياوية المنتهية بالمقطع يعر"ب هذا المقطع بد « 'يو"م . وقد المتخذ هذا القرار بناء على ملاحظتي في مجلس المجمع على أسماء عناصر معر"بة أنهتها لجنة الكيمياء بالمقطع « 'يم » بدلاً من « 'يوم » .

وذكرت في حاشية الصفحة ١١٨ أن المجمع اختصر أخيراً قواعد كتابة الأعلام الأعجمية بجروف عربية . فلا بد من ذكر قراره في ذلك وذكر ملاحظاتي عليه . ومن المفيد بعد هذا أن نذكر بعض المؤلفات الحديثة في المصطلحات العلمية ، وملاحظات شق في شؤون المصطلحات . وها كم هذه الموضوعات على التتابع .

# ملاحظات على رسم بعض المعرَّبات :

عندما ُعقد مؤتمر مجمع اللغة العربية في القاهرة في الدورة الثانية والعشرين ( ١٩٥٥ – ١٩٥٦ ) عرضت ُ عليه الملاحظات الأربع الآتبة ; المات الما الما الما المات المجمية رسمها واحد في اللغات المورة و الكن النطق بها مختلف مثل Fibrine و Micron و Tulipe النع .

فهي عند الفرنسيين 'تنطق بقولهم فيبرين ومكرون و'تواليب ؟ وهي عند الإنكليز فيَيبر بن وميكرون وتيبوليب وقد تكلم الزملاء الأفاضل غير مرة في موضوع هذه الألفاظ وأشباهها ، ورأوا أن المنطق الصحيح والذوق السلم محملاننا على ترجيح النطق السهل وهو النطق الفرنسي فها تمثلت به من الألفاظ .

والظاهر أن المجمع لم يتخذ قراراً بذلك . ولهذا ما برحنا نجد في عدد كبير من الألفاظ التي عربتها اللجان رسماً يختلف باختلاف نوع الثقافة عند خبراء هسده اللجان . ويبدو لي أن معظم الخبراء درسوا بالإنكليزية ، فاختاروا النطق الصعب بدلاً من النطق السهل .

لذلك أرى من المفيد اتخاذ قرار بترجيع أسهل نطق في رام مشل هذه الألفاظ المعربة .

٧ - من القواعد التي سار عليها القدماء وأقرها المجمع في الجزء الرابع من مجلته رسم الحرف « g » اللاتيني ( ويقابله في اليونانية الحرف عمّا ) غينا عربية . ومع هذا ما برحت لجان المجمع ترسمه جيا " وققتصر على الجيم وحدها . فاذا كان لا بد من مراعاة النطق القاهري العرف « جيم » المربي يكون من المفيد اتخاذ قرار بأن يرسم الحرف « g » الأعجمي ، في الكلمات التي يمربها المجمع ، جيا " وغينا جميعا ، وبأن لا 'يكتفي بالجيم وحدها ، فيقال مثلا جليسرين وغليسرين وهكذا . والأسباب معروفة لا تحتاج إلى شرح .
 ٣ - كثير من الكلمات الأعجمية التي نضطر إلى تعريبها تنتهي بالحرف « » »
 أو بالكاسعة « Logie » الدالة على العيليم . وقد لاحظت عند تعريب هذه

البكلياتِ أَنْ بِعضِ الجَبْرِاءِ يِنهِي البكلياتِ المعرِّبة بالمتاء ، وأن بعضهم ينهيها

بالألف ، مثل جيولوجية وجيولوجيا ، وبيولوجية وبيولوجيا ، ومغنولية ومغنوليا ، وهكذا .

ومن المعروف أن قدماء النقلة لم يسيروا على خطة واحدة في هذا الموضوع . ولكن الممر بات بالناء كانت تغوق عندهم المعربات بالألف . والسليقة العربية تجملنا نرجح إنهاء الكلمات المذكورة بالناء . فمن رأبي اتخاذ قرار بهذا الترجيح .

(٤) في اللغات الأوربية الكبيرة عدد من الألفاظ اقتبست من العربية وحُرفت. فعند نقل هذه الألفاظ الى العربية أرى إعادتها إلى أصلها العربي " فنقول مثلا الحراء لا ألهمبرا ، والقصر لا ألسكازار ، وعد نية لا أدينيا " وعربية لا أرابيت " وحر شنف لا أرتيشو وهكذا .

وقد ناقش المؤتمر هذه الملاحظات الأربع . وفي جلسة الخامس منكانون الثاني «يناير» سنة ١٩٥٦ اتخذ فيها القرارات الآتية ونشرها في الجزء العاشر من مجلة المجمع وفي مجموعة القرارات العامية ( من الدورة الأولى إلى الدورة الثامنة والعشرين ) :

١ - 'يرجع أسهل نطق في رسم الألفاظ المعربة عند اختلاف نطقها
 في اللغات الأجنبية .

٢ -- 'يرمم حرف الـ « g » في الكلمات التي بعربها المجمع جيا وغينا . (١) و - ترجح كتابة الكلمات الأجنبية التي يعربها المجمع بماينتهي بالحرف « a » . أو بالكاسعة « Logie » الدالة على العيلم بتاء في آخرها .

الكلمات العربية التي 'نقلت إلى اللغات الأجنبية و'حرفت تعود إلى أصلما العربي إذا ما نُقلت إلى العربية مرة أخرى .

<sup>(</sup>١) سنرى أن موضوع حرف الـ g > لم ينته لأن سكان الفاهم، وما حولها يأبون إلا نطق حرف الجيم العربي كما ينطق حرف الـ g > اللاتيني ، فلا يرمزون إلي هذا الحرف الأخير بالنهن ولا بكاف لها خطان أفقيان أو ماثلان « كرى و

### صوغ فمُال وفَعَل الداء فيا ورد له فيعل أو لم يرد :

في الدررة الرابعة والعشرين لمؤتمر مجمع اللفــة العربية في القاهرة ( ١٩٥٧ - ١٩٥٨ ) ألقيت مجثًا طويلا (١) ذكرت فيه عدداً كبيراً من الألفاظ العربية الدالة على أمراض أو آلام أو عيوب مشبهة بالأمراض ، وقد جاءت كلها على وزن « فَعَل » مصدراً الفَعَـلَ المكسور العبن كالسّررَص من بَرِصَ \* والوَ جَع من وَ جَيعَ الخ . واقترحت ُ على المجمع اتخاذ قرار كالآتي: ( يقاس من ﴿ فَعَرِلَ \* اللازم المكسور العين مصدر على وزن ﴿ فَعَلَ \* للدلالة على مرض أو ألم أو عيب ). ثم وجدت ُ أننا في نقل بعض العلوم إلى العربية نحتاج إلى وضع مصطلحات عربية على وزن فأعال وفاعل من دون أن يكون لتلك المصطلحات فِعنل في معنى المرض " مثل الصُّماغ وهو مرض الصُّمُّمْغ في الشجر ؛ والفَّيمَل ويسمى داء الفيمُّل الخ . فراجعت ُ في ذلك لجنَّــة الأصول في المجمع ، واتفقنا على أن نجعل مشروع القرار شاملًا للصيغتين ولما ورد له فيمثل أو لم يرد . وعلى هذا ، وبعد مرور مدة من الزمن ، وضعت لجنة الأصول في المجمع تقريراً في هذا الموضوع قدمته إلى مؤتمر المجمع في دررته السايمة والعشرين ( ١٩٦٠ – ١٩٦١ ) فأصدر فيه القرار الآتي : ﴿ يَجَازُ اشْتَقَاقُ نُعْمَالُ وَفَعَلَ للدَّلالَةُ عَلَى الدَّاءِ ﴾ سواء أورد له فيعنل أم لم يرد ، .

#### وهاكم تقربر اللجنة :

« كان قد أقر فيا مضى قياسية 'فعال بضم الفاء للدلالة على المرض من فَعَمِلَ اللازم المفتوح العين ، وقد قدم الأستاذ الأمير مصطفى الشهابي اقتراحاً إلى مؤتمر المجمع بجلسة ١٩٥٧/١٢/١٩ بقياسية فتعلَل بفتح الفاء والعين للدلالة على مرض أو ألم أو عيب من فعيلَ اللازم المكسور العين .

<sup>(</sup>١) 'نصر هذا البحث في الجزء الثالث من المجلد الثالث والثلاثين من مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق ، وفي الجزء الرابع عصر من مجلة مجمع اللغة المربية في القاهرة. وفي المبحث أمثلة عديدة الإلهاظ عربية ولما ينظر البيا بالفرنسية ،

« ولما أحيل الاقتراح إلى لجنة الأصول بحثت اللبعنة في إمكان التوسع في قرار المجمع السابق الحاص بفُعلَل على المؤتراح الجديد الحاص بفُعلَل على وذلك بإقرار قياسيتها فيا لم يرد فيه فيعثل ، قيسيراً لوضع المصطلحات العلمية .

وراجعت اللجنة ما أقر الجمع من مصطلحات علمية على وزن فعمال ،
 فتبين لها أن بعض هذه المصطلحات بما لم يرد له فيعثل في معنى المرض ، مثل السُّحار ، والشُّحام ، والكياس ، والغداد ، والبواغ ، والخدار ، والشياخ .

و كذلك رغبت اللجنة إلى الأستاذ الأمير مصطفى الشهابي في ذكر أمثلة ما تتطلب الحاجة العلمية وضعه من المصطلحات على وزن أفعال أو فَعَلَ مَا لَمْ يُرِدُ فَيهِ فَيعَلْ لَمَعَى المُرض .

« فعرض المصطلحات التالمة :

مرض الصَّمْعُ ( صمَّاعُ ) Gommose

مرض يصيب شجر الفواكه في سوقها وفروعها فيظهر عليها الصمغ . وأسباب المرض فسيولوجية في الأعم .

مرض الظلُّف ( 'ظلاف أو ظلَّف) Piétin ( الظُّلُف (

مرض معد يصيب أظلاف الضأن .

مرض الصَّحْن ( صُحان أو صَحَن ) Bleime

مرض في صَحَنْ الفرس أي في جوف حافره . والصحن بالفرنسية Sole .

مرض القمل ( 'قمال ) Phtiriase

كل مرض جلدي سببه حثرات معاومة كالقمل والقراد .

مرض الدُّمتل ( دَمنَل أو دُمنال ) Furonculose

داء يصيب بعض الأسماك في أمعامًا ويحدث قروحًا في جاودها .

مرض الشُّعنْم (شُعام أو شَحَم ) Graisse

مرض مكروبي تصاب به قرون الفاصوليا الصغار .

مرض الشهبة ( شبك أو شباب مرض الشهبة (

داء يصيب النباتات سببه أنواع من القمل .

داء الفييْل ( فَيَكُل أو 'فيال ) Éléphantiasis التهاب الجلد المزمن في الحمل والدقر .

التهاب الأدَّمة ( أُدام أو أدَّم ) Dermatite

مرض الجِلْد . مرض جيلدي ( جُلاد أو جَلَد ) Dermatose مرض الجِلْد . مرض الجِلد كافة .

التهاب الورك ( وراك ) Coxalgie

Nevralgie (عُصاب ) العَصَب العَصاب

• وقد تبين لأعضاء اللجنة أن أخذ صيغة 'فعال اسماً للمرض بما لم يرد فيه فيعنل توسع لا تأباه اللغة ولا مانع منه ، وأن إصدار قرار في هذا الموضوع 'يعتبر اقراراً لما جرى عليه العمل في المجمع فعلا ، وتطبيقاً لقرار سبق أن أصدره المجمع وهو جواز الاشتقاق من أسماء الأعيان .

وكذلك تبين لأعضاء اللجنة أن أخذ صيغة فَعَل اسماً للمرض أيضاً
 سواء أورد له فعثل أم لم يرد بما تدعو اليه الحاجة العلمية في بعض الأحوال .

د وانتهت اللجنة إلى ما يأتي :

« بما أن المجمع أصدر من قبل قراراً بأن يقاس من فَعَلَ اللازم المفتوح العبن مصدر على وزن ُفعال للدلالة على المرض .

« وبما أن المجمع كذلك استناداً الى أن العرب اشتقوا كثيراً من أسماء الأعيان أجاز هذا الاشتقاق للضرورة في لغة العلوم .

« وبما أن المجمع كذلك أقر كلهات كثيرة على وزن ُفعال منها ما ورد له فيمثل ومنها ما لم يرد فيه فعل ، مثل : الجُنُواف ، والزَّراق ، والرَّهاب ، والحفاء ، والنكاز ، والقهال ، والصاغ ، والشياح ، والكزاز ، والضزاز ، والسحار ، والصداف .

وبما أن الضرورة العامية في وضع المصطلحات تقتضي استمال صيغة فعَل أيضاً للداء : يجاز اشتقاق ُ فعَال وفَعَل الدلالة على الداء ، سواء أورد له فيعْل أم لم يرد .

# مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المؤاليد :

لعل من أدق الألفاظ الاصطلاحية التي أقرها المجمع في دورة المؤتمر الملمع اليها تلك التي تدل على حلقات التصنيف في النبات والحيوان، وهي من الأعلى الى الأدنى: الشعبة والطائفة والرقبة والفصيلة والقبيلة والجنس والنوع والسلالة والصنف (أو الضرب) والفرد. وما يقابلها بالفرنسية أو الإنكليزية معروف (٢) وقد أزالت هذه الأسماء المتنفق عليها حيرة كانت شائعة لدى مؤلفي كتب المواليد وأصبح اليوم كل اسم عربي يدل اصطلاحياً على حلقة واحدة معلومة من حلقات التصنيف على غرار الأسماء الأعجمية المهائلة لها، ومن الواضح أن أسماء حلقات التصنيف هذه تُعد من أسماء المعاني وأنها 'ترجمت بالعربية كأشباهها من الأسماء . ولم يكن هنالك صعوبة في ترجمها وإنما كانت الصعوبة في تخصيص كل حلقة باسم عربي واحد راجح وهذا ما حصلنا عليه في قوار المجمع الملمع اليه ، وهو قرار حكيم جدير بأن 'يتسم ، وفيه الخلاص من فوضى قعدد الأسماء لكل حلقة واحدة من بان 'يتسم ، وفيه الحواليد (على ما مر ذكره) .

<sup>(</sup>١) بحث ألفيته في الدورة السادسة والمشرين ( ١٩٥٩ - ١٩٦٠) لمؤتمر بجمع اللغة العربية في الفاهمة ، والمواليد الثلاثة عند الحيكماء القدماء المعدن والنبات والحيوان . وقد ورد هذا الاصطلاح في شرح الجنشيني للملخص في الهيئة ، وفي كشاف اصطلاحات الفنون ، وذكره صاحب محيط المحيط وقطر المحيط ، ونقله عنه دوزي في معجمه ، واقتبسه علما ، النبضة الحديثة في مصر ، فكان العالم المشهور أحمد ندى مثلاً يسمى معلم للواليد الثلاثة . وعلم المواليد يقابله تعبير Histoire naturelle عند الفرنسيين ، وانظر بحث تسمية النبات ، وبحث خل أسماء النبات الى العربية .

<sup>,</sup> Famille , Ordre , Classe , Embranchement : المال أ من اليمين إلى العمال (٢)

Individu , Variété , Race , Espèce , Genre , Tribu

وإذا انتقلنا في حديثنا هذا الى الألفاظ الأعجمية والعربية الدالة على الشُّمَب والطوائف والرُّتَب في الحيوان والنبات نجد أن تلك الألفاظ على قسمين : قسم له في لغاتهم وفي لفتنا أسماء مشهورة كالطوائف الخس في شعبة الفقاريّات مثلاً وهي السَّمَكُ والضفدعيات والزَّحَافات والطير والثدييات .

وقسم وضعوا له في اللغة العلمية أسماء تدل على أهم صفات فيه كنولهم في طُورَيتُفات السمك أو في رتبها مثلًا ما ترجته تُغضُروفيات الزعانف الولينات الزعانف، وشائسكات الزعانف، ومزدوجات التنفس، والعظميات أو كاملات العظام النح .

وكقولهم في رتب طائفة الحشرات ما ترجمته رقبة مفمدات الأجنحة ، وغشائيات الأجنحة ، وحرشفيات الأجنحة ، ومستقيات الأجنحة ، وأبناحين ونصفيات الجناح وغيرها .

ومثل ذلك في شعب النبات وطوائفها ، كقولنا مثلاً شعبة الزهريات ، وشعبة اللازهريات ، وعاريات البزور . وعاريات البزور . وفي كاسيات البزور أحاديات الفلقة وذوات الفلقتين . وفي عاريات البزور رقبة السيكاسيات ورتبة الصنوبويات وغيرهما .

وواضح من هذه الأمثلة القليلة في الحلقات العليا من تصنيف الحيوان وتصنيف النبات أنه لا مجال يذكر للتعريب ، وأن ترجمة الألفاظ بمانيها هو المجال الأوسع . فأنا لا أتصور أسناذاً يلقي الدروس بلغتنا العربية ويقول لطلابه مثلا .

« نقسم طائفة السمك 'طورَيثفات ورقباً منها : الكُذُندُرُ وبتا ريَجيان ، والمالاكوبتاريجيان ، والا كنتوبتاريجيان ، بدلاً من غضروفيات الزعانف ، ولينات الزعانف ، وشائسكات الزعانف .

أو يقول لهم مثلا :

من رقب الحشرات: الكوليوبتيرات ، والنفروبتيرات ، والأرطوبتيرات،
 بدلاً من مُغْمَداتِ الاجنحة، وعَصَبِيات الاجنحة، ومستقيات الاجنحة وهكذا ،

ولا أتصور في علم النبات أستاذاً يقول لطلابه مثلاً :

■ تقسم الأنجيوسبرمات قسمين : المونوكوتياودونات والديكوتياودونات ، بدلاً من قوله تقسم كاسيات البزور قسمين ، أحاديات الفلفة ، وذوات الفلفتين . من الطبيعي أن توضع في التعليم العالي الألفاظ العلمية الأعجمية بين قوسين الى جانب الألفاظ العربية ، أما الاكتفاء بالألفاظ الأعجمية المعربة وحدها فعناه عجز العربية عن أن تتسع لألفاظ الحلقات العليا من تصنيف المواليد ، وهذا العجز في الحقيقة لا وجود له ، وإيجاد الألفاظ العربية هو في هذا الباب ضرورة لا غنى عنها ، وهذه الألفاظ المربية لا تحول دون ذكر الألفاظ العلمية في التعلم العالي وفي كتب المواليد المسهبة .

ومن الطبيعي أيضاً أنه لا مجال للنحت ولا للتركيب المزجي في ألفاظ تصنيف المواليد ، فالمستجنبيات أو المسجناحيات بدلاً من مستقيات الأجنحة وغضر عنفييات بدلاً من غضروفيات الزعانف وأشباه هذه الرطانات المستهجنة التي يلجأ اليها بعض المؤلفين الاحاجة اليها البته ، وكامتان هنا أصلح بكثير من كلمة واحدة نابية تشذ عن التراكيب العربية ويستغلق فيها المعنى والنحت إذا لم تدعم الضرورة اليه شيء قبيح ، ولا ضرورة فيها المعنى والنحت إذا لم تدعم الوق والفرورة اليه عن قبيح ، ولا ضرورة النحت إلا قليلا جداً وأنه يراعي الذوق والفرورة جيعاً في كل منحوت يضعه أو يقله .

وإذا هبطنا في سلسلة التصنيف من الرقبة إلى الفصيلة نجد أن معظم أسماء الفصائل الحيوانيه والنباتية منسوبة إلى أسماء حيوانات أو نباتات بارزة أي تبرز فيها أم صفات الفصيلة . فالحيوانات والنباتات التي لها أسماء عربية قديمة أو حديثة تكون أسماء فصائلها عربية ، أما التي لها أسماء معربة بة فتكون أسماء فصائلها معربة . فلا مجال إذن لقول بعضهم بتعرب أسماء الفصائل كافة الأنها على حد قولهم جزء من قصنيف على عام . فنحن نقول مثلا : في

رتبة اللواحم الفصيلة الكلبيئة والسنتورية والضبعية والزَّبادية والسَّمُتُورية والدبية . ونقول : في رتبة القوارض الفصيلة الفارية والسنجابية والخلدية والقُنْدُ سية واليربوعية والأرنبية والشهمية النح . ولا يخطر في بال أحد منا تسمية هذه الفصائل بأسماء أعجمية ما دام لها أسماء عربية .

ومثل ذلك في النبات فنحن نقول مثلاً: إن من فصائل أحاديات الفلقة الفصيلة النجيلية والنخلية والزنبقية والقلقاسية والسحلبية وهم جرا. أما في الفصائل المنسوبة إلى أسماء معربة فنقول الفصيلة السيّيْكاسية والصقلابية والفَوْقَسية والغار يقونية وأشباهها من المعربات.

وهنا أيضاً يفيد في التعليم العالي وضع الأسماء الأعجمية للفصائل إلى جانب أسمامًا العربية أو المعربة ولا يجوز الاقتصار على الأسماء الأعجمية . وحكم القبائل الحموانية والنباتية كحكم الفصائل .

أما موضوع الأجناس والأنواع فلعله بيت القصيد في هذا البحث الموجز المن المعروف أن أجدادنا العرب جهاوا عدداً كبيراً من النباتات ، وأن الأسماء العلمية للأجناس النباتية هي من حيث أصولها قسمان : قسم سمي بأسماء أعلام كأسماء علماء أو ملوك أو أمراء أو حكام أو آلهة من آلهة القدماء أو مدن كأسماء علماء أو ملوك أو أمراء أو حكام أو آلهة من آلهة القدماء أو مدن أو كنور أو أقطار من الأرض . فن الأمور التي لا اختلاف فيها أن هذه الأسماء تعرّب إذا لم يكن لها امم عربي . أما إذا كان لأحدها اسم عربي صحبح أو مولد أو عامي سائغ مشهور فهو يسمى به . فالزهرة المبذولة في القاهرة والتي قسمى د هالية مشهور فهو يسمى به . فالزهرة المبذولة في القاهرة والتي قسمى د هالية المالة عليها هذا الاسم قنويها بفضل هذا النباتي وتخليداً لاسمه . وليس عندنا الم عربي لهـــذا الجنس النباتي و فقصارانا إذن قعربيه .

أما مثل الجنس النباتي المسمى علمياً 'غننداليا Gundelia قمو على اسم أحد العلماء .. وقد كان من الواجب الاكتفاء بتعريبه .. ولكن لهذا الجنس

النباتي اسماً عربياً مشهوراً (في الشام) ومذكوراً في التاج وفي المفردات وهو المكاوب . فلا مجوز أن نهمل حتى في الكتب المسهبة الاسم العربي لهذا البقل الشائع " اكتفاءً بالاسم العلمي المعرب ، كا لا مجوز في الكتب المطولة إلا ذكر الاسم المعرب إلى جانب الاسم العربي .

ومثل ذلك يقال في الجنبة التي تسميها العامة في مصر والشام الجَهَنَّمية » وهي على ما تعلمون مبذولة في حدائق بيوت القاهرة . فاسم الجنس العلمي لهذا النبات 'بو غنفيلية Bougainvillea وهو من اسم مدينة في استرالية . وقد أطلقت العامة عليه اسم الجهنمية للون الزهر الناري المناجج في أنواعه . وذوق العامة في هذه التسمية سليم (على ما مر ذكره) .

أما القسم الثاني من الأسماء العلميه للأجناس النباتية \_ وهو الأكثر عدداً \_ فهو يشتمل على أسماء اشتُقت أو اقتُبست من اليونانية أو اللاتينية ودلت على صفات بارزة لأجناس قلك النباتات .

فأجناس هذا القسم التي لها أسماء عربية يكون من الطبيعي أن نسميها بتلك الأسماء في جميع كتبنا ، سواء أكان الاسم العربي كلمة واحدة كالقمح والشعير والحردل والحقاض والحثراكمي والزنبق والورد وغيرها ، أم كان الاسم مؤلفاً من كلمتين كلسان الثور وآذان العنش وجوز الطيب وأشباه ذلك .

أما الأجناس النباتية لهذا القسم التي لم يعرفها القدماء منا وليس لها أسماء عربية ، فالقاعدة التي أرى اتباعها في وضع أسماء عربية أو معربة لها تتلخص بما يلي : (انظر ص ٨٧ – ٩٠) .

أولاً: إذا كان لاسم الجنس العلمي معنى قابل للترجمة في كلمة عربية واحدة 'ترجم بمعناه مثل جنس الزهر المسمى فكُنُو كُس Flox فترجمته بالعربية القبَس ا وجنس النبات المسمى كنَنْبَا نولا Campanula فهو الجُريس المسمى آرينناريا Arenaria فهو الراملية وهكذا.

وهذه الأسماء العربية أقرب إلى أفهامنا من الأمهاء الأعجمية . ومع هذا يمكن في التعليم العالي خاصة ً إضافة الاسم الأعجمي إلى جانب الاسم العربي .

ثانياً: إذا لم يكن من المستطاع ترجمة اسم الجنس العلمي بكلمة عربية واحدة أرجح تعريب ذلك الاسم . فالشجر الذي سموا جنسه ليئتسبسَر أنون لا Leptospermum مثلاً إذا ترجم اسمه إلى العربية وجب أن يكون ذلك الاسم العربي « رقيقة البزور » . ومثل ذلك اسم شجر التزيين المسمى Metrosideros فعناه « القلب الحديدي » . وأعتقد أن التعريب في مثل هذه الأسماء الكثيرة أصلح من الترجمة إجالاً .

وإذا مبطنا في حديثنا من الألفاظ العلمية للأجناس النباتية إلى الألفاظ الدالة على الأنواع النباتية نجد أن ألفاظ الأنواع هذه لا تحتمل التعريب بتاتا الأن معظمها (إن لم أقل كلها تقريباً) نعوت وصفات قابلة للترجمة وكلها تترجم ترجمة باللغات الأوربية ومن واجبنا مجاراة الأوربيين في ترجمتها والعربية تتسع لها جيعاً من دون أن يكون في ذلك انحراف عما هو متسبع في مختلف اللغات .

فالفرنسي مثلاً يترجم اللفظ اللاتيني الدال على النوع وهو ألبا Alba في Rosier alba فيقول Rosier blanc أي الورد الأبيض ولا يقول Rosier blanc ويقول في نوع الورد الأصغر Rosier à fleurs jaunes ولا يقول ويقول في نوع الزنبق الرعفراني Lis safrané ولا يقول Rosier أنواع الخزامي مثلاً يسمي نوع الخزامي المحطرة بقوله Lis croceum لا Lavande odorante المحطرة بقوله Lavande odorante لا L. hybrida لا L. bâtarde

وهكذا يترجم الفرنسي بلسانه جميع الألفاظ اللاتينية الدالة على الأنواع النباتية مثلما نترجم نحن بمثل قولنا الأبيض في نوع الورد الأبيض والعَطيرة في نوع الخزامي العطرة النع .

ومن الواضح أنه لا مجال في هذا الباب للتعريب ، خلافاً لما يذهب اليه بعضهم . فأنا لا أتصور كيف يمكن تعريب الألفاظ العلمية الدالة على الأنواع النباتية وكلها كا قلت نعوت أو صفات . أنقول في نوع القمع القاسي مرجمة القمع الدُّورُمُ الله أم نقول في حدود المنطق القمع القاسي ترجمة الدورم اللاتينية ؟ وهل يجوز أن نذهب إلى أبعد من ذلك فنعرب اللفظ الدال على الجنس واللفظ الدال على النوع جيعاً فقول تريتيكوم دُورُرُم بدلاً من القمح القاسي ؟ وعندئذ لا تبقى لنا لفة عربية ، وما على مدارسنا وجامعاتنا في هذه الحال إلا أن تعلم أبناءنا علوم المواليد الثلاثة بلغات أعجمية المعل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد على الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد غيل الأقل العمل على جعل المتنا قتسع التعليم العالي في علوم المواليد غيلياً مذ بدأ يدرس علم النبات بالعربية في كلية العلوم ا

وأدنى حلقة من حلقات تصديف المواليد هي حلقة السلالات والأصناف (الضروب). فألفاظها محتلفة قد تكون نعوتا أو أسماء أعلام أو أرقاما أو حروفا أو غير ذلك. فالنعوت والأرقام كثيراً ما تترجيم. أما البقية فهي تستعمل في مختلف اللغات على حالها أي كما أينطق بها في لسان البلد الذي نشأت فيه تلك السلالات وتلك الأصناف. فالفرنسي مثلاً ينقل إلى لسانه أصناف القطن المصرية كما وردت بلساننا فيقول : أشمو في أصناف المشمش لسانه أصناف القطن المعرية كل وردت بلساننا فيقول في أصناف المشمش الشامية : حموي Hamoui وبلدي وكلابي وعجمي ولوزي وتدمري وهكذا. ويتمول في سلالات الحير عنسدنا : حمار بلدي وحصاوي وقبرصي النعوية ولا ضرر أن نحذو حذو الغربيين في تسمية الأصناف والهجن النباتيسة والسلالات الحيوانية في العالم عانحتاج إلى ذكره في كتبنا العلمية.

<sup>(</sup>١) هو اله كتور عبد الحليم منتصر من أساندة النبات البارزين ومن أعضاء مجم اللغة العربية .

وخلافاً لما يظن بعض الأساتية لا يوجد في تصنيف المواليد تباعد أو تغاير بين اللفة العلمية وما يسمونه لفة عامة أو لفة أدبية . فعندما كشف النقاب عن القارة الأميركية مثلا و نقل البطاطس منها إلى أوربة سماه الفرنسيون Pomme de terre أي تفاح الأرض . وما برحوا يستعملون هذا الاسم في جميع كتبهم الموجزة والمسبة على السواء . ولا يضعون إلى جانبه الاسم العلمي وهو : Solanum tuberosum إلا في كتب التعليم العالي . وهم في هذا الاسم الفرنسي وفي عدد كبير من أمثاله لا يميزون في التسمية لفة علمية من لغة عامة أو أدبية " ولا يهملون ألفاظهم الفرنسية حتى العامية منها مهما يكن بينها وبين الألفاظ العلمية من تباين في النطق أو في المعنى اللغوي وأرى أن نقتدي بهم وبسائر الشعوب المتحضرة الحريصة على لغاتها " وأرى أن نقتدي بهم وبسائر الشعوب المتحضرة الحريصة على لغاتها " فنلخص حديثنا هذا في تصنيف المواليد الثلاثة بالقواعد الآنية " وهي الراجحة في نظري :

الأولى : ترجمة الألفاظ العلمية بمعانيها هو المجال الأوسع في حلقات التصنيف العلميا وهي الشُّعبَ والطوائف والرُّنب .

الثانية : أسماء الفصائل والقبائل النباتية تكون عربية أو معر"بة على حسب السم النبات الذي تنسب اليه .

الثالثة : أجناس المواليد التي ليس لها أسماء عربية تمرّب أسماؤها العلمية إذا كانت منسوبة إلى أعلام ، وتترجم بمانيها إذا أمكنت ترجمتها في كلمة عربية واحدة سائفة ، وإن لم يكن ذلك ممكناً رُجح تعريبها .

الرابعة الانجال للتعريب في الألفاظ العلمية الدالة علىأنواع النبات لأن جميع هذه الألفاظ أو معظمها نعوت أو صفات تترجَم ترجمة في جميع اللغات الحية .

الحامسة : يوجد مجال للترجة وللتعريب جيماً في الألفاظ الدالة على السلالات وعلى الأصناف ( الضروب ) .

السادسة : لا مجال النحت ولا اللتركيب المزجي في تصنيف المواليد ولا حاحة اليبها . ومن الواضح أن هذه القواعد الخاصة لا تتمارض هي والقواعد العامة الصائبة التي أقرها المجمع منذ تأسيسه إلى الآن .

وقد أحال المؤتمر بحثي هذا على لجنة الأحياء والزراعة فوافقت على القواعد الست كما ذكر ُتها . وأضافت اليها قاعدة سابعة وافقتها عليها وهي : « ٧ - تجمع أسماء الشعب (١) والطوائف (٢) والرتب (٣) جماً مؤنثاً سالما ( بالألف والتاء ) ، وتجمع أسماء الفصائل (٤) والقبائل (٥) بالتاء المربوطة » . وذكرت سابقاً أنني درجت على جمع أسماء الفصائل أيضاً بالألف والتاء فقلت في معجم الألفاظ الزراعية مثلا : الوردينات والنجيليات والقرنيات ، مثلا الفصيلة الوردية والنجيلية والقرنية . وذلك محض اصطلاح .

وقد وافق مؤتمر المجمع في جلسة الرابع عشر من يناير وكانون الثاني ■ سنة ١٩٦٠ على جميع ما اقترحته اللجنة ـ وُنشر قراره في مجموعة البحوث والمحاضرات للدورة السادسة والعشرين ( ١٩٥٩ ــ ١٩٦٠ ) ، وفي الجزء الثالث من المجلد الحامس والثلاثين من مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق .

صوغ ﴿ مَغْعَلَةٍ ﴾ بما وسطه حرف علة من أسماء الأعيان :

كنت تذاكرت أنا وأعضاء لجنة المجلة في مجمعنا بدمشق في موضوع صوغ ه مَفْعَلة ، من كلمات تُوْت و خَوْخ و تِيْن وأشباهما بما وسطه حرف علة الله للمكان الذي تكثر فيه ثلك الأعيان ..

وتساءل الأعضاء هل يُكنفى بقاعدة الإعلال فيقال كمتاتة وكخاخة وكتانة أم يجوز التصحيح فيقال أيضا كمثورتة وكخوكة وكمثيكة ، والتصحيح بعد كثير . وقد يكون أدل على المعنى .

<sup>·( )</sup> Phylum ( Embranchement Fr. )

<sup>(</sup>Y) Class (Classe Fr.)

<sup>(\*)</sup> Order (Ordre Fr.)

<sup>(1)</sup> Family (Famille Fr.)

<sup>( )</sup> Trib ( Tribu Fr . )

ورأيت أنه من الضروري طرح هذا السؤال على مجمع اللغة العربية في القاهرة لما له من قرارات مفيدة في قياسية بعض القواعد تسهيلًا لعمل واضمى المصطلحات العامية ومحققمها .

وقد أحال المجمع هذا الاستفسار على لجنة الأصول فوضعت فنه التقرير الآتي: القاعدة في صوغ « مَفْ مُله ◄ مما وسطه حرف علة هي الإعلال ◄ فيقال في مثل توت وخوخ وتين . مَناتة وتخاخة ومَثانة . ولكن وردت في اللغة ألفاظ كثيرة بالتصحيح لا الإعلال مثل : مَثْوَبَة وَمَشُورَة وَمُصْيَدة وَمَقْوَدَة وَمَبُولَة . ويرى النحاة أن الاحتفاظ بالأصل يُلجأ اليه أحيانا . ولا شك أن بقاء الكلمة من غير إعلال أبين في الدلالة على المعنى . والإعلال في هذا الباب غير مستحكم . وقد 'نقل عن أبي زيد النحوي اجازة الْنصحيح في أَفْعَـلَ واستفعـَلَ ، كَأَغْيـَم وأَغْيـلَ واستحوز واستقومَ واستجوب واستصوب . وإذا أجيز التصحيح في الأفعال فالإجازة في الأسماء مقبولة ، لأن الأسماء في هذا الباب محمولة على الأفعال في الإعلال ، . وفي جلسة السابع عشر من ديسمبر « كانونالأول » سنة ١٩٥٩ (الدورة٢٦)

وافق المؤتمر على تقرير لجنة الأصول واتخذ النوار الآتي :

« تصاغ « مَنْعَلَة » بما وسطه حرف علة من أسماء الأعيان بإجازة التصحيح في ﴿ مَدَّدُولَة ۗ و ﴿ تَخُورَخَة ﴾ من التوت والخوخ ﴾ (١) .

# العناصر السكيمياوية المنتهة بالمقطع lum :

يسمي علماء الكيمياء في الغرب معظم المناصر الكيمياوية ، ولا سيا التي كُشف النقاب عنها حديثاً " بأسماء ينهونها بالكاسعة Ium فيقولون مثلا Osmium و Actinium و Radium و Scandium الخ

<sup>(</sup>١) تنصر هـذا القرار في مجموعة القرارات العلمية التي أصدرها مجمع القاهرة الصفحة ٣٧ . والأستاذ محمد الطاهي بن عاشور بحث في هذا الموضوع نفر في الجزء الأول من الحجلد السادس والثلاثين من مجلة الحجم العلمي العربي بدمفق .

وفي إحدى الجلسات بمجلس مجمع اللغة العربية بالقاهرة لاحظت أن لجنة الكيمياء تنهي أسماء العناصر الكيمياوية المعربة تارة والوار والميم مم موتاسيوم وصوديوم وراديوم وأكتينيوم ، وهو الصحيح ، وتارة بالميم مع خم الحرف الذي يأتي قبل الميم مثل قولهم ثاليبهم وأسميههم وسكند يم ، وذلك مرغوب عنه ، فالتعريب الصحيح هو ثاليه وم وإسكند يوم وأسميوم وهكذا . وعندما ذكرت لمجلس المجمع ملاحظتي على صحة التعريب اتخذ القرار الآتي : « عند تعريب أسماء العناصر الكيميائية التي تنتهي بالمقطع الترجة يعرب هدذا المقطع به « يوم » ما لم يكن لاسم العنصر تعريب أو توجة شاقمة ، فيعرب منتهيا بالمقطع « يوم » ما لم يكن لاسم العنصر تعريب أو توجة شاقمة ، فيعرب منتهيا بالمقطع « يوم » ما لم يكن لاسم العنصر تعريب أو توجة شاقمة ، فيعرب منتهيا بالمقطع « يوم » إلى جائب تعريبه الشائع » (١) .

### كتاب الاعلام الأجنبة بحروف عربية :

ذكرت في حاشية الصفحة ١١٨ أن مجمع اللغة العربية في القاهرة وضع قواعد جديدة لكتابة الأعلام الأجنبية بحروف عربية . وقد أحل هذه القواعد محل القواعد الطويلة القديمة التي كان وضعها لكتابة الحروف اليونانية واللاقينية بحروف عربية .

والقواعد الجديدة وضعتها لجنة اللهجات في المجمع في تقرير 'عرض على مؤتمر المجمع في دورته الثلاثين ( ١٩٦٣ – ١٩٦٤ ) فأقره . وهاكم تقرير اللجنة وملاحظاتي على بعض فقراته :

### تقرير لجنة اللهجات كتابة الأعلام الأجنبية بحررف عربية

١ - عرض المجمع لكتابة الأعلام الأجنبية بحروف عربية من قبل ا وفي
 أكثر من دورة ، و نشرت قراراته في المجلة ، وخاصة " في العددين الرابع

<sup>(</sup>١) الصفحة ٨٩ من مجموعة القرارات العلمية لمجمع اللغة العربية بالفاهمة .

والخامس ، ولكنه فيا يظهر عو"ل بوجه خاص على الأعلام المأخوذة عن الإغريقية واللاتينية ، وتأثر بطرق تعريبها القديمة ، وهي لا تخضع لمبادى، ثابتة فضلاً عن أنها تخيرت أصواتاً قد لا تستساغ اليوم كثيراً ، كنعريب الحروف الأجنبية . T - G - C - على التوالي بالقاف والغين والطاء، فيقال مثلاً : ميقانيقا \_ لوغوس \_ لاطينية . وخرج المجمع من هذا كله بنحو ثلاث وعشرين قاعدة لتصوير حروف هاتين اللغتين برموز عربية ، فجاءت كثيرة ومعقدة لم يسهل على الدارسين الانتفاع بها . هذا إلى أن التعريب لا يقتصر اليوم على اليونانية واللاتينية ، بل يمتد إلى لغات أخرى غربية وشرقية ، وفيها ولا شك أصوات لا نظير لها في أيجديتنا العربية ، ومن الخير أن توضع قواعد تشعلها جميما ، ع التزام الأصوات والرموز العربية ما أمكن ، فلا قواعد تشعلها جميما ، ع التزام الأصوات والرموز العربية ما أمكن ، فلا

٧ \_ رأت اللجنة أن تلتزم في مقارحاتها المبادىء الآتية :

أولاً: تطبق قواءد كتابة الأعلام الأجنبيــة على أسماء الأشخاص والأماكن ، والمصطلحات العلمية المعربة لأنها بمثابة الأعلام .

ثانياً: يُكتب العلم الأجنبي على حسب نطقه في موطنه ، وبدا نسلم من البلبلة التي نامسها في نطق اللغات الأوربية الحديثة لعملاً واحد من أصل يوناني أو لاتيني بطرق مختلفة مثل: ( ولم « انجليزي » " قلهلم « ألماني » ، جيوم « فرنسي » ) »

بل إن هذه اللغات لتختلف في الرمز الواحد . فالحرف • [ » ينطق في الألمانية « ياء • ، وفي الإنجليزية والفرنسية « جيا » معطشة ، وفي الإسبانية « خاء » . والرمز « Ch » ينطق في الإنجليزية « تش » • وفي الفرنسية « شينا » ، وفي الألمانية أحيانا « شينا » ، وأحيانا « خاء » بل و « كافا » في بعض هذه اللغات ،

وإذا كان المستشرقون قد وجدوا رموزاً للدلالة على الأصوات العربية غير الموجودة في لفاتهم ، فني وسعنا أن نجد في العربية الرموز التي تعبر عن الأصوات الأجنبية ،

وإذا لم يُعرف نطق العلكم في موطنه كتب على حسب ما اشتهر به في احدى اللغات العالمية الحديثة كأعلام الأشخاص والأمكنة في قارة افريقية . وتبعاً لهذا يكتب العلم الانجليزي كا ينطق في الانجليزية " والفرنسي كا ينطق بالفرنسية " وهكذا مع ملاءمته ما أمكن بالصيغ العربية في وزنها ومقاطعها .

ثالثاً: يستشى من المبادى، السابقة الأعلام التى اشتهرت بنطق خاص ، وإن كان غير نطقها في موطنها ، في لمتزم ما اشتهر من الأعلام التي كتبها العرب قديماً ، وإن كانوا لم يلتزموا طريقة ثابتة في تعريبهم للأعلام ، بل خضع ذلك لاجتهاد الأفراد . في حتفظ مثلاً بإفلاطون ، عسقلان ، البندقية ، غانة ، فرغانة ، اللهم إلا إن طفى على العرف القديم عرف حديث أقوى منه مثل « لوبيا ، التي أصبحت ، ليبيا ، وي كتب « باريس ، لا « باري » ، و انجلترة » لا « انكند » .

رابعاً : إلى أن تستقر الصورة العربية للعلم الأجنبي وتشيع بين الدارسين ، يحسن أن 'تكتب معها بين قوسين صورته الأجنبية .

٣ ــ تتلخص القواعد التي تقترحها اللجنة لكتابة الأعلام الأجنبية بحروف
 عربية فيا يلي :

أولاً: في الأصوات والرموز العربية ما يواجه ضرورة التعبير عن الحروف الساكنة الأجنبية " ولا داعي لرموز جديدة إلا في حرفين ساكنين هما: P 'برمز لها بناء تحتها ثلاث نقط ( پ ) .

٧ 'يرمز لها بفاه فوقها ثلاثٍ نقط ( ڤ ) .

النياً: أــ لا ُيرمز في الكتابة العربية إلى الحروف التي لا ُتنطق في لغاتها ، وقد أشرفا من قبل إلى الصور التي يأخذها الساكنان « J » و « ch » ، ونضيف إليها بعض الأمثلة الأخرى على سبيل التمثيل لا الحصر .

. يرمز له أحياناً « بالسين » أو بالكاف على حسب نطقه .

GN يرمز له بـ « ني » أو بـ « جن » على حسب نطقه .

H يرمز له «بالهاء».

كح هذا رمز يوناني قديم ينطق هاء فيرمز له بالهاء .

K يرمز له « بالكاف» .

PH والرمز اليوناني ﴿ يرمز لهما « بالفاء » .

Q يرمز له « بالكاف ، أيضاً .

T برمز له « بالتاء » .

TH يرمز له « بالثاء » أو « بالذال » على حسب نطقه .

Q هذا رمز يوناني قديم ينطق ثاء فيرمز له بالثاء .

₩ يرمز له بـ « ڤ » أو « بوار » على حسب نطقه .

X يرمز له بـ « كـُ ، أو « س ، أو « كـُن ، أو « خ ، على حسب نطقه.

ت هذا رمز يوناني قديم 'ينطق به « كس = داغاً فيرمز له بـ « كس ، .

Z يرمز له « بالزاي » أو بـ « تنز » على حسب نطقه .

🗶 هذا رمز يوناني قديم ينطق به دامًا ﴿ خام ﴾ فيترمز له بالخاء .

للا هذا رمز يوناني قديم ينطق به دامًا « يس » فيرمز له بـ ﴿ يس » .

ب \_ يُتوصل إلى النطق بالساكن في أول العلم بألف وصل 'تشكل بحركة تناسب ما بعدها ، أو بتحريك الحرف الساكن الأولفيه ، مثل استرادفوردو (١١)، وكرامي نيكروما ، ويترك ذلك للحس العربي .

<sup>(</sup>١) كذا في الأصل ولم نتبين هذا السّلم .

ثالثًا : فيما يتعلق بالحروف المتحركة ، وهي أحيانًا أصعب في التعبير عنها من الحروف الساكنة ، 'يرمز لها أيضًا حسب أصواتها لا سيما وهي تأخذ ألوانًا متعددة من النطق في اللغات المختلفة .

وتقترح اللجنة لها الضوابط الآتية :

أ ــ 'يرمز الى الحركات القصيرة في صلب العلم بفتحة أو كسرة أو همة ، فإن كانت هذه الحركات متوسطة أو طويلة في صلب العلم أو في آخره ، رُمز لها بحروف المد « الألف » و « الياء » و « الواو » .

مثل مستنيون Massignon و جب Gibb في الحركات القصيرة . ومثل لالاند Lalande ، لوڤوا Louvois ؛ إدنو Ernout أسكولي Askoli في الحركات المتوسطة والطويلة .

على أنه يحسن في الأعلام الصغيرة البنية أن 'يرمز إلى حركاتها القصيرة . بحروف مد مناسبة مثل : كاتنجا – كينيا .

ب \_ الحركات الطويلة الأجنبية التي لا نظير لها في العربية 'يرمز لها بأقرب حروف المد العربية شبها بها مثل « U » في Hugo يُرمز لها « بياء » أو «بواو» .

ج \_ ويرمز الإمالة إلى الكسر بألف قصيرة فوق الياء ، والإمالة إلى الضم بألف صغيرة فوق الواو كما هو متبع في رسم المصاحف ، مثل ، قو التيار ، .

د\_ يرمز للحركة الأجنبية في أول العلم بهمزة مضبوطة على حسب نطقها ، فيقال آدمز Adams وأكسفورد Oxford .

ه ... ُيرمز للحركة «a» في آخر العلم بألف مد مثل «أمريكا »(١) ه ويرمز للحركة ۽ بتاء مربوطة مثل نيتشة .

و ـ لا تدخل أداة التعريف على الأعلام الجغرافية ، إلا ما اشتهر بذلك " فلا يقال مثلاً : " الكينيا " و « النيجريا » .

<sup>(</sup>١) بناء على اعتراضي قرر المؤثمر في جلسة الثاني من مارس (آذار) ١٩٦٤ أن تكتب هذه الأعلام منتهية بالتاء المربوطة وبالألف أيضاً مع ترجيح انتهائها بالتاء المربوطة ( ص ١٣ من محضر تلك الجلسة ) .

#### تعقيبات وملامظات :

عقبت في المؤتمر على هذا التقرير بالملاحظات الآتية :

ر أ باء في المادة الثالثة أن الحرف ٧ أيرمز اليه بفاء فوقها ثلاث نقط ( ث ) فمن المفيد إضافة أنه قد أيرمز اليه أيضاً بالوار أحياناً ولا سيا إذا جاء الحرف في أول الكلمة الأعجمية مثل و نييلية أو و نيلة Vanille ، وو زلين Vaseline إلى آخر ما عر"ب واشتهر بالواو ؟ فرجح الأعضاء الاكتفاء بعد الآن بفاء فوقهاثلاث نقط أماً ماعر"ب سابقاً بالواوفيبقى على حاله . ووافقتهم على ذلك .

٧ ـ جاء في المادة الثالثة أن الحرف C يرمز اليه أحيانا بالسين أو بالحاف على حسب نطقه ، وأرى أن يضاف على ذلك أنه يمكن أن يرمز اليه أيضاً بالحرف قاف في المصطلحات العلمية التي هي من أصل يوناني جرياً مع القدماء في ترجمتهم للحرف كتبا اليوناني . فقد عبر عنه في اللاتينية بالحرف C ، وصار الرومان يلفظونه كافا أياكان الحرف الذي يليه . أما الإنكليز والفرنسيون فهم يلفظونه اليوم كلفظنا للكاف أو للسين " على حسب الحرف الساكن أو الصوتي الذي يأتي بعده . ولكن العرب كانت تنقل هـ ذا الحرف اليوناني قافا على الأكثر " ونقلوه كافا أحيانا فقالوا وقالوا بالكاف أو بالقاف مكدونية ومقدونية Macidopia وكيليكية وقالوا بالكاف أو بالقاف مكدونية ومقدونية الأخيرة قد رمزنا كثيراً إلى وقيليقية المحاف في المصطلحات العلمية الآخيرة قد رمزنا كثيراً إلى الحول دون استعال الكاف أيضاً ما دمنا ننقل اليوم المصطلحات العلمية عن اللاتينية أو الإفرنسية أو الإنكليزية " ولا ننقلها عن اليونانية . وهو ما كنت اقترحته في دورة سابقة (۱) .

<sup>(</sup>١) بحث تلي في الدورة الثامنة والمصرين ( ١٩٦١ ــ ١٩٦٢ ) لمؤتمر مجمع اللغة العربية في الفاهمة ، ونصر في مجموعة البحوث والمحاضرات لتلك الدورة ، وفي مجلة مجمعنا بعمشي « عدد كانون الثاني « يناير » سنة ١٩٦٧ » .

وقد أجاب الزميل الفاضل محمد مهدي علام قائلا إن المجمع كان اتخذ قاعدة وسار عليها وهي الخاصة بإقرار ما اشتهر من الأعلام على الصورة التي اشتهرت بها ، بغض النظر عن القواعد الجديدة ، ولذلك نقل الحرف C قافاً في معظم الكلمات التي أخذت عن اليونانية ، فيع وجاهة ما حدث قديماً لا يمكننا أن نداوم على السير في هذه الطريق ، لأن الكتاب الذين يعربون عن لغات أوربية سيصادفون صعوبات كبيرة عندما يجهلون الأصل يعربون عن لغات أوربية سيصادفون صعوبات كبيرة عندما يجهلون الأصل اليوناني أو اللانيني في الكلمات الإنكليزية والفرنسية ، ولذلك فمن الأفضل أن نأخذ بما اقترحته لجنة اللهجات في هذا الشأن ، وقد وافق المؤتمر على الاكتفاء بالكاف أو بالسين بعد الآن مع مراعاة ما كان عرب بالقاف واشتهر ،

٣ جاء في الفقرة (١) من المادة الثالثة مثل Lalande وأكسفورد Oxford وأشباهها . فهل أجاز المجمع التقاء الساكنين ؟ وماذا يمنعنا من تعريب هذه الألفاظ بحركة قصيرة بدلاً من الحركة المتوسطة أو الطويلة فنقول لالند وأكسفتر د وهنولتندة وهكذا .

فأجاب الزميل الفاضل الشيخ محمد على النجار عن هذا الاستفسار بقوله : « إن العرب كانوا يتساهلون في مثل هذا ، ويسمحون بالنقاء الساكنين " ولكن من المستحسن ترك هذا ، وإن كان لا حرج فيه " .

ولم 'يتخذ قرار في هذا الموضوع . وظلت مجلة المجمع تبيح التقاء الساكنين في المعربات .

ع ــ جاء في الفقرة ( ه ) من المادة الثالثة : « 'يرمز للحركة ( a ) في آخر العلم بألف مد مثل « أمريكا » الخ ــ

فهذا مخالف لقرار المجمع القاضي بترجيح التاء المربوطة على الألف فيجب التقيد بقرار المجمع (١).

<sup>(</sup>١) كان المجمع اتخذ هذا الفرار بنا على افتراحي ( الجزء العاهر من مجلة مجمع الله الموية بالقاهمة ص ٢٨١) .

وقلت إن السليقة العربية تقضي بأن نقول مشلا أمريكة وأن ناني بأمريكتين ، وأن نقول هولندة وروسية وفرنسة وجيولوجية وبيولوجية وكاما بالناء لا بالألف ، مثلما قال القدماء غرناطة وإشبيلية ودومة وطبرية ودانورة وكرابة وفليغلة وهكذا . ومن المعلوم أن إنهاء هذه الكالمات بالناء لم يكن قاعدة مطردة ، فقد أنهوا بالألف ألفاظاً تغلبت فيها اللهجة السريانية وذلك في مثل داريًا وبيت لهيا ويافا وماميينًا وسَقَمُونيا . ولكن انهاء المعربات الحديثة بالناء أفصح ، واتباع الأفصح أصلع .

وبعد المناقشة وافق الأعضاء على أن تكتب هذه الأعلام منتهية بالتاء المربوطة وبالألف أيضا ، مع ترجيح انتهائها بالتاء المربوطة ، أي على ما جاء في القرار السابق .

### موضوع الحرف اللاتيني (g):

وتضحأن المؤتمروافق على تقرير لجنة اللهجات، وأنه لم يعدل إلا هذه الفقرة (ه). وكنت أود أن أثير في المؤتمر موضوع الحرف اللاتيني (g) والحرف اليوناني (Y عَمَّا) الذي يقابله ، ولكنني ملك ترديد هذا الموضوع في أحاديثي وبحوثي ، ويلاحظ قاريء الثقرير أن اللجنة لم تذكر الحرف اللاتيني (g) في جملة الحروف الأعجمية الساكنة التي وضعت لها رموزاً عربية جديدة ، كالحرف (P) ورمزه الجديد (ث) ، كالحرف (V) ورمزه الجديد (ث) . وكأن اللجنة اعتبرت ان الحرف (ج) العربي يدل على الحرف (g) المذكور على حين أن الحرف العربي الملمع اليه ينفطق به معطشاً أو مخففاً (أي مثل (g) أو أو (g) في القرآن الكريم وفي ثمانية أعشار البلاد العربية على الأقل . وكافت العرب تنقل الحرف (g) اللاتيني والحرف عمرة ، وسيظل الإقتصار على تعرب الحرف (g) بالحرف على ما ذكرته غير مرة ، وسيظل الإقتصار على تعرب الحرف (g) بالحرف

(ج) العربي غير متبع إلا في القطر المصري ، وكان مجمع اللغة العربية اتخذ قراراً بتعريبه غيناً (١) . ثم لما رأيت أن المجمع نفسه لا يتبع هذا القرار في مجلته ومطبوعاته افترحت عليه تعريب الحرف الأعجمي المذكور بالغين وبالجيم جميعاً ، ما دام لا بد للمجمع من مراعاة الفطق الفاهري غير المعطش لحرف الجيم العربي " فيكتب مثلاً غليسرين وجليسرين . وقد اتخذ المجمع قراراً بذلك وهو " « يُرمم حرف الـ ( g ) اللاتيني في الكلمات الني يعربها المجمع جيا " وغيناً » (٢) .

والآن لم تر لجنة اللهجات في تقريرها ضرورة لحرف 'بعثر"ب به الحرف (g) وكانها اكتفت بالجيم كما يلفظها سكان القاهرة . ومغبة ذلك أن كلمة جيولوجية المعربة مثلاً تلفظ في معظم البلاد العربية بحيم معطشة أو مخففة وهو الصحيح ، على حين أنها تلفظ في القاهرة بجيم قاهربة وهو غلط . وعلى عكس ذلك الحرفان (gn) فقد جاء في تقرير اللجنة أنه 'يرمز اليبها بالحرفين العربيين (جن) . فعندما نلفظها في معظم البلاد العربية بجيم معطشة أو مخففة نكون قد بعدنا عن النطق الصحيح .

وليس لهذا المرضوع حل إلا بأحد أمرين: الأول الرمز في المعرّبات إلى الحرف ( g ) اللاتيني و ( Y ) اليوناني بالحرف العربي ( غ ) كا فعل القدماء و وكا فعلنا حتى الآن. وإما وضع حرف عربي جديد يرمز البيها كأن يكون مثلًا حرف الكاف له خطان أفقيان بدلاً من خط واحد ( ك ) وهو المستعمل بالفارسية والأردو والتركية القديمة ، أو كأن يكون حرفاً آخر يُتفق عليه .

أما اعتبار الحرف العربي (ج) رمزاً للعرف اللاتيني (g) في المعرّبات فهو غير صحيح؟ ومن الغلط أيضاً وضع ثلاث نقط في وسط الحرف (ج) وعده جياً معطشة في مثل كتابة چيولوچية التي نراها أحياناً في القاهرة "

<sup>(</sup>١) الجزء الرابع من مجلة مجمع اللغة العربية ص ٣٦ .

<sup>(</sup>٢) الجزء الماشر من مجلة مجمع اللغة العربية ص ٢٨١ .

فإن معنى ذلك عند سكان الصعيد وسكان سائر الأقطار العربية أن الجيم الشجرية أو المعطشة في القرآن وفي المؤلفات العربية قد أصبح لها حرف جديد هو الحرف (چ) (١).

وبعد إن لجنة اللهجات في مجمع القاهرة قد أحسنت عملًا في وضع تقريرها لأنها أجملت فيه قواعد كثيرة كانت مبعثرة. وهذه الحسنة تضاف إلى ما للمجمع المشار اليه من حسنات عديدة في تطوير لفتنا الضادية حتى تتسع للعلوم الحديثة، مع الاحتفاظ بسلامتها وبقواعدها الأساسية (٣).

#### **88**

# بعض المؤلفات الحديثة في المصطلحات العلمية :(٣)

ذكرت غير مرة أن عدد المتصدين لوضع المصطلحات العلمية في اللغة العربية أصبح كبيراً ، وأن اختلاف المصطلحات التي يضعونها المعنى الواحد أمسى داءاً من أدواء لساننا . فانفصال الأقطار العربية بعضها عن بعض سياسيا جعل الأساقدة والمؤلفين والمترجين في بعض الأقطار العربية يضعون في الماوم الحديثة مصطلحات تختلف عما يضعه غيرهم في الأقطار الأخرى .

<sup>(</sup>١) عقد مجلس المجمع العلمي العربي بدمثق جلسة في الحادي عصر من أيار « مابو » سنة ١٩٦٤ فكان في جملة قراراته لقت نظر مجمع الفاهمة لمل هذا الموضوع ليرى رأيه السائب فيه ، وكذاك إلى عدم التساعل في تجويز التقاء الساكنين في المسطلحات العلمية المربة .

<sup>(</sup>٢) للدكتور ابراهيم أنيس أحد أعضاء مجمع اللغة العربية في الفاهمة بحث 'نصر في مجموعة البحوث والمحاضرات لمؤتمر الحجمع في الدورة ٢٨ ( ١٩٦١ – ١٩٦٢) . وعنوان البحث و على هدى الفواصل الفرآنية » . وقد تناول فيه قضية الجيم فحاول أن يثبت أن الجيم غير المعطشة هي الأصل " وأن الجيم المعطشة هي تطور أو امحراف عن الأصل . فأجاب عدد من أعضاء الحجم أن الجيم في الفرآن هي المعطفة ، وأن صوتها ما برح ينقل الينا بالتوقيف منذ نزول الفرآن الكريم .

<sup>(</sup>٣) بحث نشر في الجزء الثاني من المجلد السابع والثلاثين من عجلة الحجم السلمي العربي في دمفق و عدد نيسان (أبريل) سنة ١٩٦٢م » .

وكل أستاذ أو مدرس أو مثقف يدرك ما يكون من هذا التباين من بلبلة يحدثها عدم معرفة ما قدل عليه الاصطلاحات العربية المتباينة باللغات الأعجمية المشهورة .

ووضع المصطلحات العلمية أو تحقيقها من أشق الأمور وأدعاها إلى الجلد والصبر والآناة والتخصص الواسع بعلم واحد حتى بفرع من علم واحد . ورب كلمة علمية أعجمية واحدة تحتاج أحياناً في وضع مقابل عربي لها إلى الدرس والتنقير ساعات من الزمن أو أياماً تمر في التفتيش عن معناها الأصلي باليونانية أو اللاتينية " وعن واضعها وماذا أراد من وضعها " وعن مرادفها ؟ إذا كان لها مرادف الغ . أما الكلمة العربية التي ستوضع أمام الأعجمية فليس من السهل إيجادها أو اختيارها . فهناك تراث علمي قديم لنا يجب مراجعته مقارب لمعناه " وهناك مادة لفوية واسعة يجب الاطلاع عليها في معجات المسطلحات أو تحقيقها مدة طويلة لاكتساب الخبرة اللازمة ؟ وهناك التمرس بوضع أبيا على مدى الاشتقاق ، ومدى التضمين والمجاز ، ومدى مطلماً حق الاطلاع على مدى الاشتقاق ، ومدى التضمين والمجاز ، ومدى النحت ، ومدى التعريب ، ومجعله أيضاً قادراً على معرفة أصلح وسيلة من النحت ، ومدى التعريب ، ومجعله أيضاً قادراً على معرفة أصلح وسيلة من هذه الوسائل يجب الرجوع إليها في وضع كل مصطلح عربي جديد .

وإذا كانت الترجمة الصحيحه أمراً صعباً يفوق في صعوبته التأليف أحياناً (١)، فوضع المصطلحات العلمية للعلوم الحديثة هو أشق الأعمال التي تؤتى في نقل تلك العلوم إلى لغننا الضادية . وعندما يكون النقلة عرضة لهذه الصعوبات الجمة فكيف تكون حال الذين يتصدون لوضع معجات أعجمية عربية في مصطلحات

<sup>(</sup>١) أنظر في مقوِّمات الترجمة الصحيحة مقالاً ماتماً للأديب البحاثة وديع فلسطين نصر في الجزء الأول من المجلد السابع والثلاثين من مجلة الحجمع العلمي العربي بعمشق .

علم أو فن من العاوم أو الفنون الحديثة؟ بل ماذا تكون حال أولئك الذين لا يكتفون بعلم واحد أو بفن واحد ، بل يسول لهم غرورهم تناول مصطلحات جلة علوم وجملة فنون في معجمات كبيرة أو صغيرة يضعونها ويلقونها على الناس وكأنها سلعة صالحة التجارة ؟

ومها يكن من أمر هؤلاء الناس فالعاوم والفنون الحديثة تدهمنا من جميع جوانبنا، ومجامعنا اللغوية والعلمية بطيئة في وضع المصطلحات العربية ولذلك سيظل هذا العمل في أيدي الصالحين والطالحين من الأفراد ، إلى أن يفتح المسؤولون في الأقطار العربية عيونهم ، ويأخذوا بالطريقة التي ذكرتها منذ سنة ١٩٥٤ في المؤتمر الحادي والعشرين لمجمع اللغة العربية بالقاهرة ، والتي أشرت إليها في مناسبات شتى وهي العلميقة التي تؤدي بنا إلى وضع معجم إنكليزي عربي ومعجم إفرنسي عربي لأهم المصطلحات العلمية والفنية والمخترعات الحديثة ، وتعتمده في أقل من أربع سنوات ، وأن تنفق عليه دول الجامعة العربية ، وتعتمده في مدارسها ومؤسساتها (١) .

وانتظاراً لتحقيق هذه الأمنية سأذكر في هذه العجالة بعض ما صدر في السنوات الأخيرة من مجموعات ومن معجات اشتملت على مصطلحات عربية في علوم مختلفة ، وسأبين في أمثلة قليلة جداً ما في بعضها من شوائب وأبين كيف تعددت فيها المصطلحات العربية المعنى العلمي الواحد .

### (١) في صناعة النفط:

وردتني ثلاث مجموعات في اصطلاحات هذه الصناعة : الأولى لشركة أرامكو المعروفة ، وفيها على وجه التقريب ١٥٠٠ مصطلح بالإنكليزية

<sup>(</sup>١) أنظر بحثي في " توحيد المصطلحات العلمية في البلاد العربية » المنشور في الجزم الحادي عصر من مجلة مجم اللغة العربية بالقاهرة . ومجثي في " تصنيف معجم إنكليزي إفراسي عربي في المصطلحات العلمية " وقرار موتمر المجامع اللغوية والعلمية العربية في الموضوع ( الجزء الأول من المجلد ٣٢ من مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق ) . وانظر أيضاً ما ذكرته في خاتمة الطبمة الأولى من هذا الكتاب " ١٤١ ــ ١٤٧» .

والعربية 1 والثانية لشركة شل المعروفة أيضاً ، وفيها ما يقارب ١٤٠٠ مصطلح بالإنكايزية والفرنسية والعربية ؟ والثالثة للمجمع العلمي العراقي وهي تشتمل على نحو ١٤٠ مصطلحاً بالإنكليزية والعربية .

ووردني أيضاً تقرير وضعه بالإنكايزية والعربية بحاثة أميركي اسمه بيتر سبيرس Peter C. Speers وقدمه إلى المؤتمر العربي الأول للبترول الممقود في القاهرة سنة ١٩٥٩ . والسيد سبيرس يعرف العربية ؟ وهو موظف في شركة الزيت العربية الأمريكية (أرامكو) ! وعنوان تقريره \* اللغة العربية والمصطلحات الفنية لصناعة الزيت » .

ومن المعلوم أن القدماء كانوا يعرفون شيئًا عن النفط والزفت والقار والحنمر وما إليها، ولكن صناعة النفط الحديثة وما اشتملت عليه من ألوف المصطلحات في الجيولوجية والفيزياء والكيمياء والهندسة الميكانيكية وغيرها هي كلها من مولدات المدنية الحاضرة . وعندما ظهر النفط في عدة أماكن من بلادنا العربية ، وأخذت الثقافة تنتشر فيها، واضطرت شركات النفط إلى مخاطبة عمالها وإلى مراسلة الحكومات العربية بلساننا ، برزت الحاجة وضعت شركتا النفط المصطلحات العربية للصناعة المذكورة ، فكان أن وضع قوائم بأهم المصطلحات العربية المصناعة المذكورة ، فكان أن عربية أمام ألفاظ إنكايزية بعثت بها إليه « مديرية شؤون النفط العامة ومصلحات عربية أمام ألفاظ إنكايزية بعثت بها إليه « مديرية شؤون النفط العامة ومصلحة عربية أمام ألفاظ في وزارة الاقتصاد » .

وإقدام الشركتين على هذا العمل شيء 'تحمدان عليه . ولكنه كما ذكرت على صعب جداً لا يتيسر إلا لمختص ينقطع إليه ، ويكون مطلعاً على المراجع المهمة ، وقادراً على وضع مصطلحات عربية جديدة . وهذه الصفات لم تجتمع لواضعي مصطلحات الشركتين فجاء فيها كثير من الأغلاط والشوائب ، وكثير من الألفاظ المخالفة لما هو معروف في مجمع اللغة العربية ، أو في جامعة دمشق ، أو في الاتحاد العلمي العربي مثلا . وها كم على سبيل التمثيل بضع كلمات ، أو في الاتحاد العلمي العربي مثلا . وها كم على سبيل التمثيل بضع كلمات ،

Accumulator

هو عند شركة شل « مجمّع الكهرباء أو حاشد كهربي » « على حين أن الكلمة التي كان أقرها مجمع القاهرة واشتهرت هي المير من كانت تسمى المدّخرة في الشام .

Adsorption

هو الاندماج السطحي في قائمة أرامكو . وهو الامتزاز في مجمعي مصر والعراق " والاستجذاب في معجم كليرفيل الطبي .

Gravimeter

هو في قائمة أرامكو « جهاز قياس جاذبية الأرض » ولو قالوا متماس الجاذبية لكفي .

Coke Chamber

هو عند أرامكرو «حجرة فحم الكوك الناتج منالبترول». وهي حجرة الكوك فقط.

Coagulants

هو في مصطلحات أرامكو « عوامل مساعدة على التختر » .

قلت هي المخشّرات ، الخ ، الخ ، فكثير من مصطلحات الشركتين يحتاج إلى فحص وتعديل ، ومن الطبيعي القول

بأن مصطلحات مجمع العراق القليلة لا تقاس من حيث الصحة والدقة بهذه المصطلحات . ومع هذا وجدت أن

بجمع العراق قد خالف مجمع القاهرة في بعض الكلمات مثل: في الآزّ في الجمع الأول والحَـنقَاز في الثاني

Catalyst Structure

فهي التراكسُ في الأول والسِّنفية والبناء في الثاني سماها المجمع الأول كالمة . وهي في الثاني المركم على ما مر ذكره .

Accumulator

الخنييْرَة في الأول ، القَبَوْة في الثاني ( وفي الحاشية : طَمَّة مُحِمَدًا به ــ قَمَنُو )

Anticline

القَعْيِيْرَة فِي الأولَ ؛ والوَقَبْهَ فِي الثَّانِي ( وفِي الحَّاشية : طَنَّة مقعرة )

Syncline

جيئولوجية في الأول وجيولوجية في الثاني وفي معظم الملاد العربية . وكان الترك في الدولة العثانية يضيفون

Geology

هذه الممزة . فهل يجب إضافتها يا ترى ؟ وما هي هذه الضرورة ؟

المكثفة ( على وزن المزرعة ) في الأول ، والمكثف ( غير مشكلة ) في الثاني

اَ لَهُ اللَّهِ فِي الْأُولَ ، والدَّر ْجَنَة فِي الثَّانِي ، والهدرجة هي التي يستعملها الدكتور صلاح الدين الكواكبي في حامعة دمشتى .

التوشيل في مجمع العراق، والحكاد أوالتزحيل في جامعة دمشق. ولا يتسع الوقت لذكر أمثلة أخرى فهي كلما تدل على ضرورة التوحيد . ومجموعات شركتي النفط ومجمع العراق ليس فيها إلا مفردات ، أما تقرير سبيرس المشار اليه فهو دراسة دقيقة ومفيدة لتطور المصطلحات المتصلة بصناعة النفط على أقسامها ، وذكر لوسائل الاشتقاق أو التمريب المتبعة في وضع بعضها ، وبيان لألفاظ مهمة لا بزال هنالك اختلاف علمها ومنها مثلا !

فهو التنقيب عند بعضهم والاستكشاف في مجمع العراق. زبت في المملكة العربية السعودية ، ونقط في العراق والكويت. قال: الشائع معمل التكرير ، والمصفاة شائعة نسبياً . ولكن استعال المصفاة خطأ لأنها امم آلة تدل على آلة أو أداة واحدة ، ولذلك يكون استعال المصفى أصح وهو اسم مكان ، قلت : هو إما مصفى أي امم مكان من صفا الثلاثي اللازم ، وإما مصفى أي امم مكان من صفى المتعدي وهو الأصح .

وقد استشهد صاحب التقرير بمراجع كثيرة ذكرها في الحواشي كمجلات مجامع دمشق والقاهرة والعراق \* وكمؤلفات بعض من عانوا شؤون المصطلحات

Condenser

Hydrogenation

Percolation

Exploration

Refinery

Oil

في بلادنا ، وبما استوقف نظري في إحدى الحواشي قوله : « يحتوي قاموس البترول « Petroleum Dictionary » للسيدة بون على زهاء ٢٠٠٠ لفظة ؟ ونشر معهد البترول الأمريكي معجها يشتمل على نحو ٢٠٠٠ مصطلح في موضوع التكرير وحده » فتأمل !

### (٢) معجم المصطلحات الطبية الكثير اللغات لمؤلفه كليرفيل ا

يشتمل هذا المعجم على نحو . . 160 لفظة غير معرّفة " نقله إلى العربية سنة ١٩٥٦ ثلاثة من أساتذة جامعة دمشق وهم الفقيد مرشد خاطر " وأحمد حمدي الخياط ، ومحمد صلاح الدين الكواكبي . والثلاثة مشهورون في العالم العربي ، أولهم بالمصطلحات الطبية ، وثانيهم بمصطلحات الجراثيم وفن الصحة " وثالثهم بمصطلحات الكيمياء على الأخص .

وأعرف في ناحية ثانية أن مجمع اللغة العربية بالقاهرة وضع بضعة آلاف من المصطلحات العربية في فروع الطب والكيمياء ؟ وأن بين زملائي في ذلك المجمع ثلاثة أطباء يعدون من فطاحل المصطلحات الطبية وهم أحمد عمار ومحمد كامل حسين ، وعلي توفيق شوشة. فالذين قرؤوا في مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق سلسلة انتقادات الأستاذ البحاثة حسني سبح لعدد من ألفاظ المعجم الطبي المذكور ، لا بد من أن يكونوا قد لاحظوا مثلي وجود اختلاف بين مصطلحات المعجم ومصطلحات مجمع القاهرة في عدد غير قليل منها ، ومن المعلوم أن ألفاظ المعجم الطبي الملمع إليه هي التي تستعمل في جامعة دمشق ، وأن ألفاظ مما الطبي الملمع إليه هي التي تستعمل في جامعة دمشق ، وأن ألفاظ عبم القاهرة هي السائدة في جامعات مصر " فهل يجوز أن يبقى مثل عدا الاختلاف مدة طوطة ؟

# (٣) المعجم المسكري:

ُوضع هذا المعجم في دمشق على قسمين قسم إفرنسي عربي يحتوي على نحو أربعين ألف كلمة ، وقسم إنكليزي عربي تكاد كلمانه تبلغ خمسين ألف كلمة . والآساس الذي 'بني عليه معجمنا هذا هو المعجم العسكري الكندي ، وهو أثم معجم في بابه ، وقد تألفت لنقله إلى العربية لجنة كنت' رئيسها ، فانقطمت له في دؤوب مستمر حتى أنجزته في نحو سنتين ونصف سنة ، وطبع قسماه في دمشق سنة ، وطبع قسماه في دمشق سنة ، وطبع قسماه في

والعاوم العسكرية واسعة تتصل بعاوم أخرى كثيرة ، ولذلك اقتبست اللجنه عدداً كبيراً من الألفاظ التي أقرها مجمع القاهرة ، والتي اشتملت عليها مجلدات مجمع دمشق ، والتي تستعمل في جامعة دمشق وفي المعجات العسكرية السابقة النح ، وعندما كانت تجد مصطلحين أو أكثر المعنى الواحد كانت تثبتها وتعتمد أحدها ترجيحاً له على غيره ، واحتاجت اللجنة إلى وضع عدد غير قليل من المصطلحات التي لم تجدها في أحد المراجع ، ومن الواضح أنه لا بد من أن يكون في مثل هذا المعجم الكبير ألفاظ تحتاج إلى ترحيدها في معجم المصطلحات العلمية المرتقب الذي ما برحنا ندعو إلى تصفيفه منذ سنين ، (۱)

# (٤) قاموس التعاريف والمصطلحات الحرجية العربية ومرادفاتها

### بالإنجليزية والفرنسية :

هذا هو الاسم الذي أطلقه أربعة موظفين مختصين بالحراج انتدُبوا من سورية والأردن والعراق ولبنان لكي ينقلوا إلى العربية مجموعة من مصطلحات الحراج وتعريفاتها اعتمدتها دائرة الحراج في هيئة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة ، وتبلغ ألفاظ هذا القاموس نحو ألف لفظة معرفة تعريفاً

<sup>(</sup>١) وفي سنة ١٩٦٧ اصدرت إدارة التدريب المهني للقوات المسلحة في الفاهمة معجماً حسناً سمته « معجم المصطلحات الفنية » « وهو بالإنكايزية والعربية « يشتمل على نحو ٣٥٠٠٠ مصطلح في علوم مختلفة ، وهذه المصطلحات أقرب إلى الناحية العلمية منها إلى الناحية الصكرية « وبهذا مختلف هذا المعجم عن « المعجم المسكري » « فلهسا عملاً مكرراً ، وفي كليمها فوائد .

علميا موجزاً . والأصل إنكليزي ، وله ترجمة إفرنسية دقيقة . وقد تم نقلها إلى العربية سنة ١٩٥٧ وطنع من الترجمة العربية عدد قليل على « الستنسل » وسميت اصطلاحات موقتة . وقد تبين لي من النسخة التي كانت أهديت الي أن أغلاط الترجمة العربية كثيرة جداً سواء في المصطلحات أو في تعريفاتها . وانتبهت دائرة الحراج في هيئة الأغذية والزراعة إلى ذلك ، أو نبها بعض الحراجيين إليه » فكتب إلي مديرها من رومة كتاباً رسمياً يرجو فيه أن أصلح أغلاط المصطلحات » وأن أقو م التعريفات و فأجبته أن وفرة الأغلاط والترجمات الركيكة الفامضة تجمل من الضروري القيام بترجمة هذه المجموعة ترجمة مستقلة تامه ، وأنني باشرت هذا العمل بصفة كوني مختصاً هاويا فحسب ، وأنني أتوقع إنهاءه في نيسان من سنة ١٩٦٧ ، وأن المجمع العلمي العربي في دمشتى سيطبع هذا المعجم الصغير بنفقته ويوزعه على الدوائر والمؤسسات في دمشتى سيطبع هذا المعجم الصغير بنفقته ويوزعه على الدوائر والمؤسسات في دمشتى سيطبع هذا المعجم الصغير بنفقته ويوزعه على الدوائر والمؤسسات في دمشتى سيطبع هذا المعجم الصغير بنفقته ويوزعه على الدوائر والمؤسسات

#### (٥) المرجع في تعريب المصطلحات العلمية والفنية والهندسية :

ألفه حسن حسين فهمي • ونشرته مكتبة النهضة المصرية في القاهرة سنة ١٩٥٨ . وهو كتاب مفيد كان مجمع اللغة العربية في القاهرة أوصى بنشره . وهو يشتمل على بحوث في طرائق نقل المصطلحات الفنية إلى اللغة العربية . وكان مؤلفه قابلني في المجمع المشار إليه وذكر لي أنه انتفع كثيراً بكتابي المسمى • المصطلحات العلمية في اللغة العربية » • ومع ذلك لم يذكر هذا الكتاب ولا غيره من المراجع التي انتفع بها أو اقتبس منها ا

<sup>(</sup>١) تم طبعه سنة ١٩٦٧ . وهو من مطبوعات المجمع العلمي العربي بدمثق ، واسمه : معجم المصطلحات الحراجية بالإنكليزية والفرنسية والعربية = .

وفي الكتاب بضع مئات من ألفاط الهندسة المسكانيكية التي يظهر أن المؤلف الفاضل مختص بها . والكتاب مقتصر عليها . والثيء المفيد كون المؤلف لم يقتصر على وضع ألفاظ عربية أمام الألفاظ الإنكايزية ، بل بحث في معاني الألفاظ العلمية ، وذكر ما قيل فيها بالعربية ، وقايس بين بعض الألفاظ وبعض، وانتهى إلى بيان رأيه في أصلح كلمة عربية تقابل الكلمة الأعجمية .

ومن الطبيعي أن يكون للمؤلف رأي في بعض المصطلحات العربية يخالف رأي غيره . فهو مثلاً يسمي كلمة Alloy الخليط ، وكلمة Elasticity الرجوعية ، وكلمة Tenacity المرونة ، وكلمة Plasticity الشدة ، على حين أنها في مجمع القاهرة على التتابع : الانشابة ، والمرونة ، والمطاوعة ، والاستعصاء . ومثل ذلك كثير يحتاج إلى توحيد .

# (٦) معجم المصطلحات العلمية في علوم الحشرات والحيوان والتشريح والنبات والجيولوجيا والطبيعة والكيميا.

والرياضة والتربية وعلم النفس:

القلفيه عبد العزيز محمود، ومحمود عبد الرحمن اليربوعي، ومحمد حسن ريحان. التزمت طبعه ونشره المكتبة الأنجلو المصرية في القاهرة . وصدرت له طبعة سنة . ١٩٦٠ . وهو معجم مفردات إنكابزية وعربية غير معرّفة .

يكفي إلقاء نظرة على مختلف العلوم التي اشتمل عليها هذا المعجم لتقدير ما يمكن أن تكون عليه مصطلحاته من حيث الصحة أو الدقة . فهو في الحقيقة معجم تجاري جمع مصنفوه ألفاظه جمع حاطبي ليل والمفاعلا الشائنة لا تخلو منها صفحة من صفحاته وهي ٤٤٨ صفحة في كل منها ما معدله ثلاثون كلمة . وها كم بعضها للتمثيل :

# في علم الحشرات :

الامم الإنكايزي الامم في المجم الامم الصحيح ملاحظة Family gryllidae عائلة الحقار الفصيلة الجُدْجُدِية cicadidae عائلة الحقار فصيلة الزّيْزان مفردها زيز coccinellidae عائلة أبو العيد فصيلة الدعاسيق مفردها دعسروقة tabanidae عائلة ذباب مسرى أو ذباب الخيل فصيلة النّعر ومثل ذلك كثير .

وهاكم في قسم النبات بعض ما وجدته في صفحة واحدة :

Aesculus hippocastanum أبو فروة الحصان والصحيح قسَطَل الحصان .

وأبو فروة عامية

Agaricus فطر والصحيح غاريقون وأغاريقون

Agrimonia نبات رردي ، غانيث

Alder شجرة الحور الرومي» النُّغنث وجار الماء . وهو شجر مشهور في المنان وأنواع الحور غيره

Albagi الماقول الماقول Albagi ( ومكانها مع Alh )

Alfalfa البرسيم الحجازي الفيصنفيصة والواطبة والقبَت والقيضنب

أما البرسيم الحجازي فعامية مصرية

وفي الصفحة نفسها خمس غلطات أخرى . والأغلاط كثيرة في جميع العلوم التي ذكروا مصطلحاتها العربية . وهم لا يصيبون إلا عندما ينقلون من مجلة مجمع اللغة العربية بالقاهرة مثلاً . أما عندما ينقلون من المراجع السقيمة فهم يكررون الأغلاط التي تكون فيها أو يزيدون عليها .

#### (٧) دليل مصطلحات علم الحيوان :

للدكتور عطا الله خلف الدريني والدكتور حلمي ميخائيل بشاي ــ كلية العاوم بجامعة القاهرة . التزمت طبعه ونشره مكتبة العالم العربي في القاهرة .

هذا المعجم أصلح من الذي مر ذكره . وأغلاطه أقل . وهذا طبيعي لأن مصِنفيه اقتصرا على ألفاظ علم الحيوان ؟ ولم يتناولا ألفاظ علوم أخرى، خلافًا لما فعل مصنفو المعجم السابق . وقد ذكرا أنه يشتمل على نحو ٥٠٠٠ مصطلح عربي وضعت أمام الألفاظ الإذكليزية . ويلاحـَظ أنها عر" فا بعض الألفاظ العربية وأنها ذكرا أصول بعض الألفاظ العلمية . وبما استوقف نظري كونها لم يتبعا سلسلة ألفاظ التصنيف التي أقرها مجمع اللغة العربية في القاهرة بناء على اقتراحي وهي من الأعلى إلى الأدني : الماكم فالشعبة فالطائفة فالرتبة فالفصيلة فالقبيلة فالجنس فالنوع فالسلالة فالصنف « أو الضرب » . وما يقابلها بالإنكايزية أو الفرنسية ممروف . وكذلك لم يتبعا ألفاظ تصنيف الطبقات الجيولوجية التي أفرها المجمع . وعمدا إلى النحت والتركيب المزجي فشوها معجمها في مثل قولهم الرأسشوكيات والجلدشوكيات والتحتبشرة والشبهدهن والحاجز البينعضلي والقبلغم بدلأ من شوكيات الرأس وشوكيات الجلد وتحت البشرة وشبه الدهن والحاجز بين العضل وقبل الفم. وفي المعجم كثير من مثل هذه الرطانات التي يجب تجنبها على قدر المستطاع كما ينعل مجمع القاهرة . والمعجم مقتصر على الألفاظ المستعملة في علم الحيوان ا أما أسماء الحيوانات نفسها والأسماء العلمية لرتبها وفصائلها وأجناسها وأنواعها فهي فيه جد قليلة . ومع هذا لو راجعا معجم الألفاظ الزراعية أو معجم الحيوان للفقيد الدكتور أمين المعلوف لتجنبا عدداً من الأغلاط هاكم على سبيل التمثيل بعضاً منها:

Crawfish سلطمون ( جمبري الماء العذب ) . والصحيح سرطان النهر وسرطان نهري

Maturation نضوج . والصحيح الناضج والنائضج

Larva يرقة . والصحيح يرقانة

Osmosis أزموز . وهي التناضح في مجمع القاهرة والتحال في جامعة دمشق Diptera ثنائية الأجنحة . والأصلح ذوات الجناحين

Anguilla أنجو مللا \_ جنس من ثعابين السمك . والصحيح أنـُقلَيس ولنـُقيليس و وتردان بالـكاف ٢

ومثل ذلك غير قليل . والمعرّبات كثيرة . وكثير منها و'ضعت لها ألفاظ عربية أصبحت معروفة . والتعريب غير محظور ، ولكن له مدى . والإفراط فيه غير محمود .

# (٨) قاموس إنجليزي \_ عربي للمصطلحات الدباوماسية

#### والسياسية والدولية :

ألفه الدكتورم. منصور أحد أساتذة جامعة وسكونسن بالولايات المتحدة الأمريكية ، وقدم له الأستاذ جيب مدير مركز دراسات الشرق الأوسط في جامعة هارفارد ، وطبعته سنة ١٩٦١ شركة مطابع ماك غرو ــ هل التي لها فروع في نيويورك وتورنتو ولندن .

وهو قاموس مفردات ايس فيه تعريف للسكامات الورقه صغيل ، وطبعه متقن وكاباته العربية مضبوطة بالشكل ، وعدد صفحاته ٣٥٣ صفحة في كل منها ٢٧ ــ ٣٠٠ كلمة . ومع أن قسما كبيراً من كاباته يجدها المره في المعجهات الإنكليزية العربية، أو الإفرنسية العربية المعروفة، فإن فيه تفصيلات كثيرة لألفاظ يتضمنها حتى الآن معجم اختصاصي كهذا المعجم ، وفي ذلك تبرز فائدته . وعلى الرغم من ذكر المؤلف لأسماء ٢٦ شخصاً (معظمهم من الأجانب) شجموه أو أرشدوه أو أعانوه ، ففي المهجم هفوات كثيرة حتى في المصطلحات

الدباوماسية نفسها . وهاكم بضعة أمثلة على ذلك تبين الفرق بين بعض ألفاظ هذا المعجم والألفاظ الدقيقة التي اختارها الدكتور مأمون الحوي في كتابه المسمى المصطلحات الدبلوماسية في الإنكليزية والعربية . وهو كتاب صغير، ولكن المؤلف درس فيه كل الفظة ، وذكر ما قبل فيها وما يجب أن يقال في رأيه :

مصطلح الدكتور الحموي	مصطلح الدكتور منصور	
ميثاق	ميثقاق _ إتفاقية _ حلف	Pact
إتفاقية	مؤتمر _ معاهدة _ إتفاقية _ اتفاق	Convention
إ <b>ت</b> فاق	إنفاق _ إنفاقية _ ميثاق	Agreement
ماهدة	معاهدة	Treaty
تسوية	ترتیب _ نظام	Arrangement
تضافر أو تكتل	إئتلاف – إندماج	Coalition

ويرى القاريء أن كلمة إتفاقية قد أوردها الدكتور منصور أمام ثلاث كلمات إنكليزية • وكلمة معاهدة أمام كلمتين ، ومثل ذلك كلمة ميثان . وكل ذلك لا يجوز في معجم مصطلحات . ثم إن كلمات حلف ومؤتمر وترتيب ونظام وائتلاف واندماج كلما لها ما يقابلها من الكلمات الإنكليزية الأخرى .

وفي المعجم أغلاط لغوية ، ومخالفات ابعض ما اتخذه مجمع اللغة العربية من القرارات تسهيلًا لعمل واضعي المصطلحات ، وفيه أغلاط في تشكيل الحروف مثل لُبناني فقد جاءت مفتوحة اللام ، ودعاية جاءت مفتوحة الدال ، على حين أن دالها مكسورة وإن تكن هذه الكامة مولدة ، ومثل أعيل الماضي فقد جاءت ميمه مفتوحة النع .

وأغرب ما استوقف نظري افي تمهيد المؤلف لقاموسه ولله حرفيا:

« هذا وإننا نفكر في وضع سلسلة من القواميس العربية ـ الإنجليزية ، والإنجليزية \_ العربية في حقول الأدب والعلم والصناعة المختلفة ، وان القواميس التالمية تحت التحضير الفعلي: الاصطلاحات التجارية والاقتصادية والمالية ، الاصطلاحات الجغرافية ، الاصطلاحات العلمية . .

ثم قال: « . . . وغاية هذه القواميس على العموم هو تمكين مستعمليها المتكلمين باللغة العربية أو باللغة الإنجليزية على السواء لفهم أحدهم الآخر بسهولة ونشر المصطلحات المقبولة الآن في جميع أنحاء العالم العربي » .

فين هم يا ترى الذين يضعون في أميركة قاموساً للمصطلحات العسكرية بعد الذي أشرت إليه في هذا البحث؟ ومن هم الذين يضعون فيها قاموساً للمصطلحات العلمية ، وما هي هذه العلوم ، وما هو مبلغ اختصاصهم بها وبمصطلحاتها العربية ؟

#### الخلاصة ا

لقد كثر كما قلت المتصدون لوضع المصطلحات العلمية بلساننا : فهذا يعمل تلبية لهوى في نفسه وتعشقاً لهذه اللغة ، وثان يعمل مدفوعاً بالغرور وحب الظهور ، وثالث للنجارة وما فيها من كسب للمال : ورابع تلبية لرغبات دول أجنبية تريد بث نفوذها بطريق الثقافة ، وهلم جرا .

ودولاب هذه الأعال يدور والسنون تمر يتاو بعضها بعضا ولا عجمع اللغة العربية في القاهرة يوطد النفس على تصنيف معجم أعجمي عربي للمصطلحات العلمية بالطريقة السريعة التي كنت شرحتها في مؤتمره ولا جامعة الدول العربية تنهض لجمع المال من الدول العربية بغية تحقيق هذا العمل القومي وبلغ بنا الأمر أن راحت بعض الدول والمؤسسات الأجنبية تسعى السد هذا النقص في لساننا وهل يسعنا عامنا غارقين في سباتنا لله أن نقول لها وكثر الله خيرك! ممها يكن العرض السيامي أو التجاري الذي ترمي إلى بلوغه في مسعاها ومهها تكن الشوائب والهنات التي نتوقع العثور عليها في مصنفاتها والهنات التي

<sup>(</sup>١) آخر ما صنف ولم يتم طيعه من معجات أعجمية ـ عربية في المصطلحات العلمية معجم لم لنرنسي ـ عربي في المصطلحات الأثرية صنفه يجي الشهابي ، وتولى مجمع اللغة العربية بدمثق ( الحجمع العلمي العربي ) تحقيق ألفاظه وطبعه . وقد تم التحقيق ، وربما تم الطبع في أواخر هذه السنة ( ١٩٦٥ ) .

# المصطلحات العلمية المعرومنة على المؤتمر الرابع للاتحاد العلمى العربى <sup>(1)</sup>

كان مجلس جامعة الدول العربية ، بناءً على قرار أصدرته لجنته الثقافية ، وافق على عقد مؤتمر علمي عربي في الإسكندرية ، من أول أياول (سبتمبر) سنة ١٩٥٣ حتى الثامن من الشهر المذكور ، على أن يضم المؤتمر ثلاث شعب وهي البحوث المبتكرة ، والمشكلات العلمية ، والمحاضرات الثقافية العامة . وتألفت في القاهدة لحنة أعدت العدة لمقدالة تم ، وحعلت المصطلحات

وتألفت في القاهرة لجنة أعدت العدة لمقدالمؤتمر ، وجعلت المصطلحات العلمية في جلة المشكلات التي يجب معالجتها ، ورغبت الى المختصين باصطلاحات بعض العلوم الإدلاء بآرائهم فيها . وأذكر أنني كنت في ذلك الزمن سفيراً لسورية في مصر ، وأنني بعثت الى اللجنة ببحث عنوانه (طرائق وضع المصطلحات العلمية في العلوم الزراعية ) ، وبعث الاستاذ عباس العزاوي ببحث في مصطلحات العلوم واتجاهها الناريخي ، وعالج الاستاذ مصطفى نظيف في المؤتمر مصطلحات علم الطبيعة واختلافها في بعض البلاد العربية ، وكذلك عالج الاستاذ عبد الحلم منتصر اختلاف عدد من المصطلحات العربية في علم النبات .

وكان في جملة قرارات هذا المؤتمر العلمي العربي الأول الدعوة الى إنشاء ( اتحاد علمي عربي ) يعقد مؤتمرات دورية كهذا المؤتمر ، وعملت جامعة الدول العربية على قيام ذلك الانحاد ، وكونت لجنة تأسيسبة وضعت له

 <sup>(</sup>١) من بحث نشر في مجلة مجمع اللغة العربية بعمشق « الحجمع العلمي العربي » »
 في الجزء الرابع من الحجلد المادس والثلاثين ص ٩٧٨ .

نظاماً . ويتألف الاتحاد من جمعيات علمية أنشئت في البلاد العربية منها اتحاد علمي مصري ضم ممثلين للجمعيات العلمية في الإقليم المصري .

ومما أتنه الإدارة الثقافية لجامعة الدول العربية في ذلك الحين جمع جملة كبيرة من المصطلحات العلمية التي تستعمل في التعليم الثانوي في مصر وسورية والعراق ولبنان والأردن " ووضع قوائم في المصطلحات التي لا خلاف عليها ، وقوائم في التي تختلف في بلد عنها في آخر " وهو عمل مفيد .

وعندما عُقد المؤتمر العلمي العربي الثاني في القاهرة بين الخامس والثاني عشر من أيلول «سبتمبر» سنة ١٩٥٥ عُمُرضت عليه تلك القوائم فأدرجها في الكتاب الموجز الذي أصدره عن أعماله . وقد اطلعت عليها وطالعتها في إمعان لأنني كنت وثيساً لمندوبي الدولة السورية آلى ذلك المؤتمر .

ثم عقد المؤتمر الثالث فلم أستطع متابعة أعماله في المصطلحات . وبين الثاني والناسع من شباط « فبراير » سنة ١٩٦١ انعقد في الغاهرة آخر مؤتمر للاتحاد العلمي العربي ، وهو المؤتمر الرابع ، فعرضت عليه مجموعة كبيرة من المصطلحات العلمية في علوم الفيزياء ( الطبيعة ) والكيمياء والجيولوجية والرياضة والنبات والحيوان والحشرات ، فبلغ جماعها نحو ثلاثة عشر ألف مصطلح ، كثير منها داخل في القوائم الملمع إليها ، وبعضها جديد ، وقفضل الأمين العام للاتحاد العلمي العربي (١) فبعث إلي بنسخة منها طالباً إبداء ملاحظاتي عليها قبل طبعها كا بعث بنسخ الى الهيئات العلمية واللغوية للغرض نفسه .

وعلمت أن نسخة وُجهت الى مجمع اللغة العربية في القاهرة فأحال مصطلحاتها الى لجانه المختصة لكي تنظر فيها ، على أن تعرض المصطلحات

<sup>(</sup>١) هو الدكتور عبد الحليم منتصر أحد زملائنا في بجمع اللغة العربية . وهو عالم نباتي له في مصطلحات النبات اختصاص واسع . أما رئيس الاتحاد فهو الدكتور مصطفى نظيف العالم المشهور في علم الطبيعة ومصطلحاتها ومؤلف كتاب ( الحسن بن الهيثم المجوثه وكشوفه البصرية ) في مجدين . وهو أيضاً من أعضاء الجمع .

التي يستقر رأي اللجان عليها على مجلس مجمع القاهرة " فمجلس مجمع دمشق ، فوقتر المجمع الموحد الذي ينعقد في كل سنة " مؤلفاً من أعضاء المجمعين الفرعين المذكورين " والأعضاء الممثلين للبلاد العربية السائرة .

والذي لاحظته في الاصطلاحات المذكورة التي عُرضت على الاتحاد العلمي المربي في مؤتمره الرابع أن طابع الابتسار والعجلة يشمل عدداً كبيراً منها . ولاحظت أن تلك المصطلحات على قسمين قسم كان مر على مجمع اللغة المربية أو اقتبُس من المراجع القليلة الموثوق بها فجاءت مصطلحاته مقبولة في الجلة . أما القدم الثاني فهو يشتمل على مئات ومئات من الأغلاط أو من الصطلحات المرجوحة . ولا أعتقد أن مَن هم في منزلة مصطفى نظيف وعبد الحليم منتصر 'يقدمون على طبعها وتوزيعها على علاتها ، فالاتحاد العلمي العربي أسمى في نظرنا من أن يفعل ذلك مبها متكن أعمال مجمع اللفة العربية بطيئة في نظر بعض الناس . فتحري أصلح المصطلحات العلمية لا يحتمل العجلة . وهو عمل يحتاج الى اختصاص واسع ومراجعات شقى وموازنات كثيرة وتفكير عميق . وليس كل مدرس في مدرسة ثانوية أو أستاذ في جامعة بقادر على وضع مصطلحات عربية في المادة التي يُندَرُّ سها ، أو بقادر على تحقيق تلك المصطلحات أو تمحيصها . وكذلك لا يمكن في مؤتمرات الاتحاد العلمي العربي معالجة ألوف المصطلحات في بضعة الأيام التي ينعقد فيها كل مؤتمر ، ولم نسمع بأن الاتحاد العلمي العربي عقد مؤتمراً طويل المدى لكل علم من العلوم ، فجمع في ذلك المؤتمر رهطا من العلماء الثقات المختصين بذلك العلم وبمصطلحاته ، وجعلهم يتباحثون ويتناقشون في مَلِكُ المصطلحات ، في صبر وأناة " قبل عرضها على مؤتمر الاتحاد العلمي العربي . وأغلب الظن أن هـــذه الطريقة لا تتيسر للاتحاد المذكور لأنها تستلزم إنفاق كثير من المال على أعضاء مؤتمرات المصطلحات، ولأن معظم أعضاء الاتحاد العلمي أساتيذ لهم أعمال أخرى في الجامعات وغير الجامعات. وسيظل تمحيص المصطلحات العلمية العربية وانتقاء الأصلح منها عملاً من أعمال مجمع اللغة العربية . وإذا أريد المجمع أن يضع في بضع سنوات معجها افرنسياً \_ انكايزياً \_ عربياً لأهم المصطلحات العلمية وألفاظ الحضارة لا بد في نظري من الأخذ بالوسائل العلمية والمالية والإدارية التي ذكرتها في وسائل توحيد المصطلحات (ص ١٤١) ، وفي محاضرة كنت ألفيتها في أحد مؤتمرات مجمع القاهرة بعنوان (توحيد المصطلحات العلمية في البلاد العربية) ونشرت في الجزء الحادي عشر من مجلته (ص ١٥٧ — ١٩٢) .

وبعد لقد صحت العزيمة على إبداء ملاحظاتي تباعاً على بعض المصطلحات التي عرضت على المؤتمر العلمي الرابع في العلوم التي لي فيها وفي مصطلحاتها شيء من المعرفة ، لعل في تلك الملاحظات تيسيراً لعمل لجان مجمع اللغة العربية التي تعالج مصطلحات الاتحاد العلمي المذكورة .

وستقتصر ملاحظاتي على بعض المصطلحات ، لأن استقصاءها عمل طويل المدى يضيق الوقت عن تحقيقه . (١)

# مِعبَعُ جديدة لاسم الآلة :

المشهور أن لاسم الآلة صيغاً ثلاثاً وهي ميفعل وميفعلة وميفال . وذكرت في الصفحة ١١٤ كثرة استمال صيغة « فَعَالَة » أيضاً اسماً للآلة ، مثل جَرَّارة وسَيَّارة وغَوَّاصة ونتظارة و نَوَّارة النح ، وقلت في حاشية الصفحة ١١٥ وفي حاشية الصفحة ٧٤ أن مجمع اللغة العربية في القاهرة أفر استمال هذه الصيغة اسماً للآلة ذاكراً أنه استمال عربي صحيح ، وقرار

<sup>(</sup>١) لم أنشر سوى ثلاث مقالات في مجلة المجمع العلمي العربي بدمثق ، الأولى في الصفحة ٦٧٦ من المجلد ٣٧ ، والثالثة في الصفحة ٣٠٦ من المجلد ٣٧ ، والثالثة في الصفحة ٣٠٠ من المجلد ٣٧ ، المذكور .

مجلس المجمع في ذلك منشور في الصفحة ٣٥ من مجموعة قرارات المجمع ٣ وفي الصفحة ٢٧٩ من الجزء العاشر من مجلته ، وهو :

« صيغة فَعَدَّال » في العربية من صيغ المبالغة ، واستُعملت أيضًا بمعنى النَّسَب أو صاحب الحَمَدَث ، وعلى الأخص الحيرَف ، فقالوا : تنجَّار وخباز ونساك .

« ومن أسلوب العرب إسناد القعل إلى ما يلابس القاعل ، زمانه أو مكانه أو آلته ، فقالوا : نهر جاز ٍ ، ويوم صائم ، وليل ساهر ، وعيشة راضية .

وعلى ذلك يحكون استعمال صيغة وفرَمَّالة، اسما للآلة استعمالاً عربياً صحيحا.

وهذا القرار الذي اتخذه مجلس المجمع في جلسة العاشر من مايو ﴿ أَيَارِ ۗ سنة ١٩٥٤ هو مبني على افتراح للأستاذ أحمد حسن الزيات " وعلى مجث للمرحوم الأستاذ إبراهيم مصطفى ، وعلى تقرير للجنة الأصول .

وفي الدورة الثامنة والعشرين لمؤتمر مجمع القاهرة « ١٩٦١ – ١٩٦٢ = قدم الأستاذ محمد بهجة الأثري بحثاً في امم الآلة والأداة فأحيل إلى لجنة الأصول . وبعد أن درس الموضوع كل من الأستاذين محمد علي النجـ ال والدكـ تور ابراهيم أنيس رأت لجنة الأصول إضافة ثلاث صيغ أخرى على صيغ اسم الآلة . ورافق المؤتمر على قرار اللجنة الآتي :

« يضاف إلى الصيغ الثلاث المشهورة في امم الآلة وهي مفعمل و مِفْعَلَة و مِفْعَال ، وفَعَالة التي أقر مجلس المجمع قياسيتها من قبل صيغ أخرى هي :

- ( ا ) فعال مثل إراث
- (ب) فاعلة مثل ساقمة
- ( ج ) فاعنُول مثل ساطور
- وبهذا تصبح الصيغ القياسية لاسم الآلة سبع صبغ» .

وقد نشر هذا القرار في مجموعة البحوث والمحاضرات للمؤتمر في دورقه التاسعة والعشرين ( ١٩٦٢ ــ ١٩٦٣ ) . (14)

ومن الواضح أن ابن قتيبة ، وهو من هو ، قد اشترط في الحذف أن يكون الامم علماً مشهوراً ، ولم يجعل الحذف قاعدة عامة لجميع الأسماء التي هي على وزن فعيل وفعيلة .

لقد خطر على بالي هذا الموضوع منذ زمن طويل عند ما نسبت إلى اسمين نباتيين صحيحين أحدهما القيطيف ويسمى السير متى والإسفاناخ الرومي Atriplex hortensis والثاني القيطيفة Amarantus (من أنواعها زهر مشهور يسمى عرف الديك وسالف المروس)، فعلماء النبات اشتقوا من كلمة أمارنثوس أي قطيفة اسماً لفصيلة نباتية هي Amarantacées وهذه الفصيلة يجب أن نسميها الفصيلة القطيفية بإثبات الياء الأننا إذا حذفنا ياء قطيفة اليها، قلنا الفصيلة القطيفية القطيفية وعندئذ اليضيع القاريء بين القطف والقطيفة وشتان بين هذين النباتين النباتين وهندئد المناه القطيفة وشتان بين هذين النباتين والقطيفة وشتان بين هذين النباتين وهندئد المناه المناه المناه المناه المناه المناه والقطيفة وشتان بين هذين النباتين والقطيفة وشيا

لقد بحث غيري في النسب إلى ( فعيلة ) كالأب أنستاس ماري الكرملي رحمه الله ، وكاللغوي المشهور مصطفى جواد في العراق . ولا شك أنه

استوقف نظر الزملاء أعضاء المجمع . لهذا قد يكون من المفيد اتخاذ قرار يجيز إثبات الياء في غير الأعلام المشهورة ، فلا تكون كلمات قطيفي وطبيعي وسليقي وغريزي وبديهي وأشباهها معدودة من الكلمات الشاذة ، بل تعد من الكلمات الجائزة أو الواجبة على حسب ما يستقر رأي لجنة الأصول الموقرة عليه بعد دراسة الموضوع دراسة عميقة لا تتيسر لمنلي .

كثابة الا أرقام و تلاوتها: من المعروف أننا بينا نكتب الأرقام من الشمال إلى اليمين فالقاعدة المتبعة تقتضينا قراءتها من اليمين إلى الشمال فسنة ١٩٦٧ مثلا تكتب أرقامها بدءاً من الرقم (١) الدال على الألف ، ولكننا عندما نقرؤها وجب أن نبدأ بالرقم (٢) فنقول سنة اثنتين وستين بعد تسعائة وألف ، وكلنا نعرف أن تلاوة الأرقام من اليمين الى الشمال شيء قلما يتبعه الناس في زمننا هذا ، فعظمهم يقرأون أرقامنا العربية كا يقرأ الأوربيون أرقامهم ، أي من الشمال الى اليمين ، فيقولون سنة ألف وتسعائة وستين واثنتين ، أو ألف وتسعائة واثنتين وستين ، بتقديم الأعداد البسيطة على العقود .

وبناء على ذلك ينصبون على التمييز معدود العقود وإن جاء بعد العقود على حدد مائة أو ألف ، وذلك في مثل ( ١٢٠ كتاباً ) فهم يقرأون المائة قبل العشرين ، وينصبون (الكتاب) على التمييز ، وتكاد هذه القراءة تكون مطردة في كتبنا وصحفنا .

وكان هذا الموضوع قد 'بحث عفواً في مجلس المجمع الموقر ، على ما أذكر الفلم يتخذ فيه قراراً . وأعتقد أنه من المفيد إحالته على لجنة الأصول الفلملها تقرر بعد البحث أنه يجوز قراءة التواريخ والأرقام كافة إما من الشمال الى اليمين أو بالعكس . (١)

<sup>(</sup>١) لم يتخذ مجمع اللغة العربية في الفاهرة حتى الآن قراراً في موضوع كتابة الأرقام وتلاوتها ولا في موضوع النسبة لملى فسيلة . وكلا الاقتراحين جاءًا في جملة اقتراحات ---

# ضم كواسع أعجمية الى ألفاظ عربية : (١)

وجدت في بعض الكتب الحديثة المؤلفة بالمربية أو المنقولة اليها بعض مصطلحات عربية كل مصطلح منها مؤلف من قسمين قسم عربي وقسم أعجمي ، فني كتاب فلسفي وُضع بالفرنسية ثم 'نقل إلى لساننا بعنوان « مِن السكائن إلى الشخص » لمؤلفه الفاضل الدكتور محمد عزيز الحبابي عميد كلية الآداب في الرباط وجدت مثلا مصطلحات عربية محدثة أطلقت على بعض العلوم ، أصولها عربية وكواسعها أعجمية ، كالمصطلحات الآتية :

Idéologie : فيكنر ولوجيا

أسطورلوجيا : Mythologie

جالوجيا (إستيتيك) : Esthétique

قييْمُولوجيا (علم القيمَم): Axiologie

Ontologie : كائمنالمُوجِما

فالافتصار على تعريب الكاسعة (logie) الدالة على العلم أو البحث أو المذهب ، ولصقها بكلمات عربية النجار ، أمر لا أظن أن الذوق العربي يسوغه ، ومن الأصلح أن يقال على النتابع : علم الأفكار ، وعلم الأساطير ، وعلم الجمال " وعلم القييم " وعلم الكائن . وإذا أريد أن تترجم الكلمة الفرنسية الواحدة بكلمة عربية واحدة يمكن اللجوء الى المصدر الصناعي فيقال : فيكريئات وأسط وريئات النح .

<sup>-</sup> كنت عرضتها على مؤتمر المجمع بعنوان \* ملاحظات لنوية واصطلاحية » وقد نشرها في مجموعة البحوث والمحاضرات لدورة المؤتمر الثامنة والمصرين ( ١٩٦١ – ١٩٦٧ م ) ، كما نصرها في كراس مستقل . ونصرها أيضاً مجمع دمشق في المجلدة السابعة والثلاثين من مجلته « ص ٣ \* .

<sup>(</sup>١) هذه الملاحظة والملاحظات التي تليها ألفيت في الدورة ٣١ ( ١٩٦٤ – ١٩٦٠ ) لمؤتمر مجمع اللغة العربية في الفاهرة = ونصرت في الجزء الثاني من المجلد الأربعين من مجلة المجمع العلمي العربي بدمشق بعنوان = سوانح في اللغة والمصطلحات » .

أما إذا جاز مسايرة المتساهلين في شؤون التعريب وجب تعريب المكلمة الأعجمية كلها فيقال: إيديولوجية ، وميتولوجية ، واستاتيك ، وأكسيولوجية ، وأنتولوجية . ومع هذا فالتعريب لا يجوز في نظري اللجوء اليه في مثل هذه السكلمات التي قسمل ترجمتها ،

ومن هذا القبيل كلمات تدل في علم الكيمياء على أجسام أو جذور عضوية كالكلمات الأعجمية الآثية ، فقد وجدت أنها 'نقلت الى العربية على الشكل الآتى :

Acétone : خَلُون

Acétyle : خَلَيْل

Carbonyle : فَحَمْيل

Formyle : غليل

Allyle : نو°ميل

Glucoside : سكتريد

Glucides : تحریثات

Peptide : هَضْعيد

Protéide : and le l'and l'and

ولا أدري مبلغ الحاجة إلى التمسك بالأصول العربية الصحيحة كانت أو غير صحيحة ، في مثل هذه الأجسام أو الجدور . والذي أراه تعريب الكلماث الأعجمية كلما لا الاكتفاء بتعريب الكواسع فيها . والكيمياء ، على ما هو معروف اله هي العلم الذي يكون فيه للتعريب المجال الأوسع ، لأن العناصر الكيمياوية التي كُشف النقاب عنها حديثاً كثيرة ، ولأن المركبات الكيمياوية التي تصنع بإضافة الصدور والكواسع ، ولا سما باستعمال التركيب المزجي الإحد لها (١) .

<sup>(</sup>١) ومع هذا لمل لعلماء الكيبياء، ولا سبا في جامعة دمشق ، عِذْرِمْ في الإكتفاء بتعريب الكواسع .

وهذه الملاحظات ترد في علوم مختلفة . فني الزراعة مثلاً لا نقول خَيْدُلُولُوجِيا Hippologie يل نقول علم الحيل . وفي النبات لا نقول شجرلوجيا Dendrologie بل نقول علم الشجر . وهكذا في العلوم السائرة .

# اكمتكفص والإنمعالي والانتيصاصي

هذه ثلاث كلمات عربية تطلق على ما يسمى بالفرنسية Spécialiste . وقد لاحظت أن عدداً كبيراً من أعضاء مجمعنا لا يستعملون في مكتوباتهم إلا كلمة متخصص ، أو أنهم قلما يستعملون غيرها . ولاحظت ُ أن بعض الكتاب يرجعون كلمة إخصائي على غيرها لقربها من معنى الأعجمية " فالإخصائي هو من يتملم علماً واحداً ، فكأنما قصر علمه حهده . ولكن كتابًا آخرين تمج أذواقهم هذه الكلمة لأنها هي والخصية من أرومة واحدة .وقد ُسهيءن ذكرالإخصاء بهذا المعنى في المعجم الوسيط، ولمُ يُذكرفيه إلا المتخصص. والكتاب الذين يستعملون كلمة اختصاصي قلة . أما أنا فكثيراً ما استعملتها . ولها أشباه كثيرة في العلوم الحديثة . فنحن كثيراً ما ننسب إلى المصدر أوالاسم في مثل قولنا«اقتصاديون واجتماعيون واشتراكيون ورياضيون وشيوعيون واشتقاقيون وقوميون ووطنيون وجغرافيون » " أو نستعمل اسم الفاعل كقولنا ، ﴿ مؤرخون ومتخصصون وزارعون ﴾ وهلم جرا . وياوح لي أن استعال المنسوب إلى المعدر أصلح من استعال امم الفاعل في كثير من المصطلحات الحديثة الدالة على الذين بمارسون علوماً أو ينتسبون الى مذاهب خاصة . فالاقتصادي غير المقتصد . ولا أحد يجهل أن الأول في اصطلاحنا هو الذي يمارس علم الاقتصاد أو يكون له خبرة فيه ، وأن الثانى هو الذي لا ينفق إلا الضروري في معيشته ويوفر البقية من دخله . وكذلك نجد أن الاشتراكي غير المشترك والشيوعي غير الشائع وهكذا . ومن الواضح أن النسبة إلى المصادر والأسماء كثيرة في مصطلحات العلوم الحديثة .

هل يُعد قياسياً استمال فُعيل ( بغم الغاء ) لإصابة النبات بآفة ؟ صادفت غير مرة في المعجات وفي كنب قديمة شتى مثل قولهم أُرضَ الخشب ؛ أكلته الأرضة » وُسر فيت الشجرة : أصابتها السَّر ْفة .

وفي المخصص (ج 10 ص ٧٧) ورد باب سماه ابن سيده «باب ما جاء من الأفعال على صيفة ما لم 'يسم" فاعلنه على . وذكر من أفعال هذا الباب 'عنيي بالحاجة " و عبين في البيع ، و هزل الرجل أ . . إلى أن قال : « وأرق الزرع : أصابه الأرقان " وكذلك جميع آفات النبات » . فهذه الجلة الأخيرة هي التي استوقفت نظري ، وجعلتني أتساءل هل يجوز لذا اشتقاق أفعال على هذا الوزن من أسماء تدل على آفات تصيب النباتات وليس لتلك الأفعال ذكر في المعجات ؟ كأن نقول مثلاً 'فشر الزرع ' : أصابه فأر الحقول ، و فتيع الخشب ' : أصابه دود القسَم " ورشيع الزرع ' : أصابه مرض الشهيران وهوالمسمى مرض الصدأ Prouille التراب Asphyxie و هد اختناق الجذور لكاثرة الماء في ورضيع الزرع ' : أصابه الرسم وهو اختناق الجذور لكاثرة الماء في التراب Asphyxie و هدل الكشروث ' : أصابه الكشروث ' Cuscute في المحر و الحامول في الشام ) وهكذا .

ومن الطبيعي أن اتخاذ قرار في هذا الموضوع يحتاج إلى دراسة للعثور على نص آخر علاوة على النص الذي يستوقف النظر في المخصص .

أيقال و قاء الحريق أي من الحريق و وَقاء الصقيع أي من الصقيع ا

كثيراً ما نحتاج في ترجمة المصطلحات الأعجمية إلى استعمال باب الإضافة في لساننا . فالقضيب المسمى Paratonnerre مثلاً سماه بعضهم موصل الصواعق ، وسماه آخرون حربة الصاعقة ، وقال غيرهم مانمة الصاعقة ودافع الصاعقة ، على حين أن هذا القضيب لا يدفع الصاعقة بل يجذبها فتتقيها البيوت المجاورة ،

فأرى أنه من المستحسن استمال كلمة الوَقاء افي هذا الاصطلاح وأشباهه من المصطلحات الأعجمية المصدرة بالصدر المحدرة المحدرة وأفياء من المصطلحات الأعجمية المصدرة بالصدرة بالصدرة وقاء الوقاية ، فيقال مثلاً وقاء الصاعقة ، ووقاء الحريق Pare-feu ، ووقاء الصقيع Paragelée ، ووقاء البرّد البرّد وقاء الصدّمات به من الصاعقة ووقاء الدُّخان المستون أو العربق أو العربق أو البرد أو الصدمات أو الدخان ولكن الوقاء أو الحريق أو الصقيع أو البرد أو الصدمات أو الدخان ولكن الوقاء ( بالفتح والكسر ) هو ما وقيت به الشيء لا ما وقيت به من الشيء ؛ فوقاء الصاعقة هو لفوياً ما تقي به الصاعقة ، لا ما تقي به من الصاعقة . ومكذا في بقية الماعقة ، ويكون إذن قولنا وقاء الصاعقة ( أو واقية الصاعقة ) معناه ما يقي المصاعقة نفسها من شيء آخر يحل بها ، وهو عكس ما نويد . وكذلك قولنا مثلاً وقاء الصدمات لا الواقي من الصدمات . وقد فتشت فيا لدي من مناه واقي الصدمات لا الواقي من الصدمات فقد يكون معناه واقي الصدمات كا الواقي من الصدمات فقد يكون معناه واقي الصدمات عن نص أو تخريج يجيز لنا وقد فتشت فيا لدي من كتب الصرف عن نص أو تخريج يجيز لنا في مثل هذه الإضافات إلقاء حرف الجر « من » ، فلم اعثر على شيء .

وقد فتشت فيا لدي من كتب الصرف عن نص أو تخريج يجيز لنا في مثل هذه الإضافات إلقاء حرف الجر « من » ، فلم أعثر على شيء . ولكني وجدت في الكامل للمبرد (ج ١ ص ٢٤٣ – ٢٤٤) شرحاً للبيت الآتي : أهابوا به فازداد بمداً وصد من عن القرب منهم ضوء برق ووابله

فقال المبرد إن صاحب هدا البيت قد أضاف الوابل من المطر إلى البرق وليس هو له ... إلى أن قال وقد يضاف ما كان كذلك على السعة كا قال الشاعد :

حتى أنخت ُ قلوصي في دياركم ُ بخير من يحتذي نعلاً وحافيها فأضاف الحافي إلى النعل والتقدير حاف ٍ منها .

قلت في وسعنا اذن أن نعمل برأي المبرد ، وهو من هو ، فنقول على السعة : وقاء الصاعقة و وقاء الصقيع النح . وبذلك نكون قد جعلنا المصطلح العربي مؤلفاً من كلمتين بدلاً من ثلاث كليات . ولا يحتمل حصول التباس في المعنى لأنه لا يتصور أجد أن المراد وقاية الصاعقة لا الوقاية منها . وكذبك في بقية الأمثلة ,

#### 

من قرارات المجمع: « تصاغ مَفْعَلَة قياسًا من أسماء الأعيان الثلاثية الأصول المكان الذي تكثر فيه الأعيان ، سواء أكانت من الحيوان ، أم من الجاد » .

وقد كنت وضعت على هذا الوزن عدة ألفاظ عربية أمام ألفاظ افرنسية قدل على أماكن أعيان مثل مَلْبَنة ومَزْ بَدة ومقشدة ومقطنة وموردة ومرزاة ومقصبة ومأسلة ومفرسة ومبقرة النع .

ولكن أسماء المواليد الثلاثة ليست كلها مؤلفة من ثلاثة أصول والآسماء المؤلفة من أربعة أحرف أو أكثر ليست قليلة ، وفي المعجات جاءت صفات الأرضين التي تكثر فيها تلك الأعيان إما على وزن مَفْعَلة أو على غيره ، فها جاء على وزن مَفْعَلة قولهم مَنَنْفَحة من التفاح ، ومَد "رَجة من الدار" اج ، ومَب طَخة من البطيخ ، ومرمنة من الرمان " ومقثأة من القثاء . ومما جاء على وزن فعيلة قولهم : أرض جرّر ذة من الجُر ذان ، وضبيبة من الضباب ، وقالوا على وزن مَفْعُولة أرض مذبُوبة من الذاباب ، ومسسر ومسسر ومسسر ومن السروة النع .

والذي استوقف نظري في المخصص قول ابن سيده (ج ١٤ ص ٢٠٥) ا « ... وقد قدمت (ج ١٤ ص ١٩٨) أنهم لم يستعملوا مَفْعَلَة فيا جاوز الثلاثة ، وأبدلوا مكانه مُفْعَلَلة كراهية الحذف كا قدمت وذلك قولهم أدض مُثْنَعْلَبَة من الثعالب، ومُعتَعْرَبة من العقارب. وحكى أبو الحسن معنكَبة من العناكب، وقد قالوا أرض مؤرنبة من الأرانب، ومخرنكة من الخرانق وهي أولاد الأرانب،

وجاءت هذه الألفاظ كلها على وزن لفظ المفعول . وعلل ابن سيده ذلك عن سيبوبه (ج ١٤ ص ١٩٨) بأن الوزن المذكور هو أيضاً لفظ

المكان فيا جاوز ثلاثة أحرف . أما أصحاب الصحاح واللسان والتاج فقد جعلوا الألفاظ المذكورة بالكسر فقالوا مثعلية ومعقرية وهكذا .

وبعد أفي وسعنا يا ترى أن نستعمل وزن مفعلَلة (أو بالكسر) للمكان الذي تكثر فيه أجناس وأنواع من نختلف النباتات والحيوانات ، مشتقين هذا الوزن من أسماء جاوزت ثلاثة أحرف إ فالفرنسيون عندهم الكاسعة (aie) وهي تدل خاصة على مغرس نوع من أنواع الشجر . وعندهم السكاسعة (erie) وغيرها ا ومن معانها مكان الشيء أو العمل . أما عندنا فوزن مفعلَلة في هذا الباب غير قياسي ، ثم ان بعض الكلمات التي تصاغ على هذا الوزن بما جاوز ثلاثة أحرف قد يمجها الذوق أحياناً . وها كم بضعة أمثلة الوزن بما جاوز ثلاثة أحرف قد يمجها الذوق أحياناً . وها كم بضعة أمثلة ا

حَدَرَجَة صنوبو	Pineraie	مصنبرة
٠ . ٠	Olivaie	مزيتكنة
غيضة صفصاف	Saulaie	مصفصكة
حرجة 'مر"ان	Frênaie	بمرنشنة
كثيرة السرخس (أرض)	Fougeraie	مسرخسة
مربى التذرج	Faisanderie	متذرجة
بيت الدجاج . وهو الخُنُم . والناس يقولون	Poulailler	مدجيجة
مَدْ جِنَجة على وزن مَنْهُ مُلة ، والصحيح مَدَجة .		
ويقولون في الشام سَدْ جَنَنة وهي من دجن َ.		
ولكن الدجن لا يقتصر على الدجاج .		
حَرَّجة تَـنَـُنُوب . ويمكن أن يقال مَتُـنْـبَة	Sapinière	منتنبة
على وزن مَفْعَلة		
بستان پرتقال	Orangerie	مبرتقة

ولا بد من التساؤل عما هو الأرجع ، أهو اشتقاق كلمة واحدة على وزن مفعلكة أم الدوام على استعمال كلمتين عربيتين أمام كل كلمة فرنسية ، وهو ما اتبعته حتى الآن ؟ والجواب عن ذلك رهن بالذوق ، وبمدى قبول كل كلمة مشتقة ، ومدى شيوعها ،

# ثلاثة قرارات جديدة لجمع اللغة العربية في القاهرة ﴿

في الدورة الحادية والثلاثين ( ١٩٦٤ – ١٩٦٥ م ) لمؤتمر مجمع اللغة المربية في القاهرة عرض على المؤتمر موضوعات كانت لجنة الأصول في المجمع قد درستها واتخذت فيها قرارات ، ومنها :

١ ــ فياسية السين والتاء للجَعْل والا تخاذ ، وتصويب استعمال الكتَّاب

« استهدف الشيء ، أي جعله هدفا .

٧ ــ جواز النحت وضوابطه .

٣ \_ جواز التركيب المزجي .

فغي الموضوع الأول وافق المؤتمر على قوار اللجنة الآتي :

سبق للمجمع أن أقر قياسية دخول السين والتاء للطلب أو الصيرورة الكثرة ما ورد من أمثلته . وترى اللجنة أن زيادة السين والتاء للا تخاذ والجنمل وردت في أمثلة كثيرة نحو : استعبد عبداً ، واستأجر أجيراً ، واستأبى أبا ؟ واستأمى أمة "، واستفحل فحلا ، واستعد عدة "، واستخلف فلانا ، واستعمره في أرضه الواستشعر الرجل إذا لبس شعاراً ، واستشفرت المرأة إذا شدت الثغر .

• وفي اعتبار هذه الصيغة قياسية قيسير للاصطلاح العلمي و الاستعمال الكتابي».

« لهذا ترى اللجنة أن للمجمع قبول ما يصاغ من الكلمات على هذه الصيغة للدلالة على الجَمَلُ أو الاتخاذ » .

أما في موضوع استمال الكنتاب لفعل • استهدف • متعدياً فقرار لجنة الأصول الذي وافق عليه المؤتمر هو ،

بحثت اللجنة فعل استهدف متعدياً في مثل قول الكنتاب:
 استهدف المصلحة العامة عم أنه لم يرد متعدياً في كتب اللغة ، فرأت تخريجه على أن السين والتاء فيه للجَعْل أو الا تخاذ ، فاستهداف المصلحة العامة جعلها أو الخاذها هدفا ...

موضوع النحت بضع القاهرة تناول موضوع النحت بضع مرات في تواريخ مختلفة . وذكرت (ص ١٤) أنه اتخذ قراراً بجواز النحت عندما تلجيء اليه الضرورة العلمية . وقد 'نشر هذا القرار في الجزء السابع من مجلة المجمع الملمع اليه (ص ١٥٨) .

ومن البين أن القرار جاء مقتضبا ، ولذلك عادت لجنة الأصول إلى بحث موضوع النحت فاتخذت فيه القرار الآتي الذي وافق عليه المؤتمر في الدورة الملمع اليها :

النحت ظاهرة لغوية احتاجت اليها اللغة قديماً وحديثاً ولم 'يلتزم فيه الأخذ من كل الكلمات ، ولا موافقة الحركات والسكنات . وقد وردت من هذا النوع كثرة تجيز قياسيته ، ومن ثم يجوز أن 'ينحت من كلمتين أو أكثر امم أو فعل « عند الحاجة » (۱) على أن يراعى ما أمكن استخدام الأصلي من الحروف دون الزوائد . فإن كان المنحوت اسما اشترط أن يكون على وزن عربي " والوصف منه بإصافة ياه النسب " وإن كان فعلا كان على وزن فعلك أو تنفع لكل إلا إذا اقتضت غير ذلك الضرورة " وذلك جرياً على ما ورد من الكلمات المنحوقة » .

<sup>(</sup>١) كلمتا \* عند الحاجة \* وافق عليها المؤتمر بناء علي افتراحي .

موضوع التركيب الحرجي : كان عرض على مؤتمر مجم اللغة العربية المفاظ مركبة تركيباً مزجياً مثل بَطْنُدة مَيّات ورأسقدميات وبلطقدميات وفاعترضت عليها مذكراً بقرار المجمع وهو : « لا مجال المنت ولا للتركيب المزجي في تصنيف المواليد ولا حاجة اليها » . (ص ١٦٢) وقلت يجب أن يقال : بَطْنُنييًّات الأقدام ورأسيات الأقدام وبلطيات الأقدام ، لأن هذه الألفاظ تدل على طوائف في قصنيف الحيوان . فالتركيب المزجي فيها قيم ولا حاجة المه .

وقد أحيل موضوع التركيب المزجي إلى لجنة الأصول فاتخذت فيه القرار الآتي :

« المركب المزجي ضم كلمتين احداهما إلى الأخرى ، وجعلها اسماً واحداً ، إعراباً وبناءً ، سواء أكانت الكلمتان عربيتين أم معر"بتين . ويكون ذلك في أعلام الأشخاص وأعلام الأجناس والظروف والأحوال والأصوات والمركبات العددية والوحدات الفيزيائية أنه (١١) .

« ويجوز صوغ المركب المزجي في المصطلحات العلمية عند الضرورة ◘ .
وقد وافق المؤتمر على هذا القرار . وكان من المعلوم في أثناء المناقشة أن
قرار المجمع السابق بعدم وجود حاجة أو ضرورة إلى النحت أو إلى
التركيب المزجي في تصنيف المواليد يظل معمولاً به .

وقبل اتخاذ قرار التركيب المزجي هذا نظرت لجنة الأصول في تقرير ماقع في هذا الموضوع قدمه اليها الزميل الأستاذ أمين الحولي . وبما جاء فيه أن المركب المزجي صنوف منها : المركب العددي مثل أحد عشر كتاباً الومركبات الظروف الزمنية نحو : أتيته صباح مساء ، وليل نهار ، وحين حين ال ومركبات الظروف المكانية نحو : هو جاري بيت بيت أي متلاصقاً ووقع بين بين أي متوسطاً ؟ ومركبات الأحوال بيت بيت أي متلاصقاً ووقع بين بين أي متوسطاً ؟ ومركبات الأحوال

<sup>(</sup>١) أَصْيِف الكلمتان الأخيران في المؤتمر بناء على افتراح الزميل الأستاذ مصطفى نظيف.

نحو: وقعوا في حيْس َ بَيْس َ وتفرقوا سَدَر َ مَدَر َ والمركبات الصوتية مثل: غاق ِ غاق ِ لحكاية صوت الغراب ، وخاز باز لصوت الغباب ؛ ومركبات أعلام شخصية عربية غير معربة مثل: معديكرب ؟ ومركبات أعلام غير عربية الأصل مثل بعلبك ، وبختنص ، وحضرموت ورامهرمز ، وقاليقلا .

# المسكتب الدائم لمؤتمر التعريب:

في الثالث من نيسان (أبريل) سنة ١٩٦١ م عقد في الرباط مؤتمر سمي مؤتمر النعريب إنبثق عنه مكتب دائم مقره الرباط ، وله أمين عام ، وفيه مثل لجامعة الدول العربية وعثاون لبعض قلك الدول .

وأهم أغراض هذا المكتب ، في شؤون المصطلحات العلمية العربية "
كونه داوم على العمل الذي كانت تقوم به الإدارة الثقافية لجامعة الدول
العربية . فقد ذكرت أن هذه الإدارة كانت تجمع المصطلحات العلمية العربية
التي تستعمل في بعض البلاد العربية في التعليم الإعدادي والثانوي " وتضع
قوائم في المصطلحات المتفق عليها ، وقوائم في التي فيها اختلاف وتذيع
ذلك ، ومن الطبيعي القول بأن هذا العمل كان مفيدا .

أما المكتب الدائم لتنسيق التعريب في الرباط فقد وسع هذا العمل فأخذ يجمع عدداً من المصطلحات العربية التي وضعتها المجامع اللغوية والعلمية العربية ، والتي تستعمل في بعض جامعات البلاد العربية ، والتي يجدها المكتب المشار اليه في معجهات أعجمية عربية يمكن الرجوع اليها ، والتي نشرها الاتحاد العلمي العربي وغيرها من المصطلحات ، ثم راح المكتب يصدر في مختلف العلوم والفنون قوائم أو معجهات صغيرة أعجمية عربية ، ويبعث بها إلى البيئات العلمية في الأقطار العربية لإبداء الرأي فيها .

ومن الطبيعي القول بأن عمل المكتب هذا فيه فواقد كبيرة الفرودي أن يعرف كل عالم أو أستاذ أو مدرس في بلاهنا ما وضعته المراجع العربية الموثوق بها إلى جانب كل مصطلح علمي أعجمي ولكن ترجيح مصطلح عربي على مصطلح ، أو قل توحيد المصطلحات العلمية العربية في معجم أعجمي عربي كبير عمل لا يستطيع الاضطلاع به إلا رهط من الاختصاصيين بمختلف العلوم ، على أن يؤتى هذا العمل في مجمع اللغة العربية في القاهرة وأن تنفق عليه جامعة الدول العربية ، أي أن تتخذ الوسائل التي كنت أشرت اليها منذ عشر سنين في الطبعة الأولى من هذا الكتاب ، وأعدت نشرها في الصفحة ١٤١ من هذه الطبعة .

# مؤتمر توحيد المصطلحات العلمية :

بين الحادي عشر والرابع عشر من شباط ( فبراير ) سنة ١٩٦٤ انعقد في مدينة الجزائر مؤتمر سمي « مؤتمر توحيد المصطلحات العلمية » وتشرف عليه جامعة الدول العربية ، ومن الطبيعي القول بأن المصطلحات العلمية العربية لا توحد بعقد مؤتمرات يجتمع أعضاؤها بضعة أيام ثم ينصرفون الى بلادهم ، وإذا كانت الغاية من اجتاعهم بيان الوسائل التي يجب اتخاذها لتوحيد المصطلحات العربية فهذه الوسائل قد قتلناها درسا نحن وغيرنا منذ سنن المصطلحات العربية فهذه الوسائل قد قتلناها درسا نحن وغيرنا منذ سنن المصطلحات العربية وهذه الوسائل قد قتلناها درسا نحن وغيرنا منذ سنن المصلحات العربية وهذه الوسائل قد قتلناها درسا نحن وغيرنا منذ سنن المحدث فيها ، ولذلك وجدنا أن توصيات المؤتمر المذكور قد اقتصرت على مثل الأمور الآتية (١):

أُولاً \_ يؤكد المؤتمر ضرورة توحيد المصطلحات العلمية في اللغة العربية على جميع المستويات التعليمية ، وأن تتخذ جامعة الدول العربية ( الإدارة الثقافية ) جميع الوسائل الكفيلة بتحقيق هذا التوحيد .

<sup>(</sup>١) وافقت اللجنة الثقافية لجامعة الدول العربية على صيغة التوصيات : في دورتها السابعة عصرة المنطقدة في الفاهمة بين التاسع والرابع عصر من آذار ( مارس ) سنة ١٩٦٠ ، ووافق عليها أيضاً مجلس جامعة الدول العربية بالفرار ذي الرقع ٢١٠٣ .

ثانياً ... ناقش المؤتمر بعض المباديء العامة التي يحسن أن تلتزم لكي يكون تمريب المصطلحات العلميه (١) وافياً بالحاجة وموحداً. ومن هذه المبادىء:

أ \_ يخصص لكل مصطلح أجني مصطلح عربي واحد دون مرادف الويحنفظ بالمادة اللغوية نفسها في مشتقات هذا المصطلح .

ب \_ فيم يتصل بالمصطلحات العلمية التي تعتبر بمعنى من المعاني أسماء أجناس أو أعلام ( مثل النبات والحيوان الخ ) يُنص بجانب اللفظ العربي المقابل على المصطلح العلمي الأجنبي مرسوماً بالحروف اللاتينية أو الحروف العربية .

ج ... يُشترط عند وضع المصطلح أن 'يشفع بتمريف يوضح مدلوله . ثالثاً ... نظراً لما وجده المؤتمر من خلاف في بعض المصطلحات العلمية المستخدمة في الكتب المدوسية في الأقطار العربية فإنه يوصي بوجوب الإسراع في توحيد تلك المصطلحات عن طريق تكوين لجنة من الخبراء في العلوم الإقرارها وتوحيدها واستخدامها في الكتب المدرسية المطبوعة .

واقتصرت التوصية الرابعة على تسهيل مهمة المكتب الدائم للتعريب في الرباط ، وكأنه هو الذي يستطيع أو يجب أن يعمل على توحيد المصطلحات العلمية في الأقطار العربية .

واقتصرت التوصية الخامسة على تعزيز المكتب المشار اليه الله من قبل جامعة الدول العربية الله لكي يتمكن من النهوض بالمهمة المتوطة به الله الما التوصية السادسة فتختص بالعمل على إحياء مكتبة الجزائر . وأما التوصية السابعة والأخبرة فهذا هو نصها :

« سابعاً \_ يوصي المؤتمر بالعمل على قيام « هيئة أو لجنة » فنية وعلمية علية في كل بلد عربي لدراسة المصطلحات وتعريبها ( كذا ) بالاشتراك مع ممثلين للمجامع اللغوية والعلمية الموجودة فيها ، ثم إيداع هذه الدراسات

<sup>(</sup>١) يريدون بكامة تعريب المصطلحات العلمية نقلها إلى العربية بوسائل الـ العروفة ومنها التعريب .

لدى الإدارة الثقافية بجامعة الدول العربية لتوزيعها على الهيئات العلمية في البلاد العربية كي قبدي فيها رأيها تمهيداً لعقد مؤتمرات علمية مختصة تعمل على توحيد المصطلحات المختلف عليها ، وتقوم الإدارة الثقافية بتهيئة جميع وسائل النشر لما يتفق عليه من مصطلحات . .

و بعد ُ إِن توحيد المصطلحات العلمية العربية لا يتم باتخاذ مثل هذه الوسائل التي ألفنا أن نعدها هي وأشباهها تمنيات نظرية مستحبة ولكنها لا تسمن ولا تغني من جوع . فأين في هذه النوصيات أهم أداة لتوحيد المصطلحات وهي أداة الترجيح أي ترجيح مصطلح عربي على مصطلح ؟ أهي المكتب الدائم لمؤتمر التعريب في الرباط \* أم الإدارة الثقافية لجامعة الدول العربية \* أم الهيئات والمؤتمرات العلمية التي ُذكرت في التوصية السابعة ؟

إن الأداة الوحيدة التي تستطيع اليوم القيام بهذا العمل هي مجمع اللغة العربية في القاهرة . وأهم سبيل لتوحيد المصطلحات إنما يكون في تأليف معجم انكليزي عربي الوسائل معجم انكليزي عربي الوسائل التي ذكرتها وأسهبت في ذكرها (ص١٤١ – ص١٤٧)(١) . فلو كان قام التآزر الذي ذكرته بين المجمع المشار اليه وجامعة الدول العربية ورهط العلماء على قصنيف هذين المعجمين لكانا اليوم هما الأداة الراجحة التي يعتمد عليها جميع نقلة العلوم إلى لساننا .

وأرجو " بعد مضي عشر سنين على ذكر هذه الأمور في الطبعة الأولى من هذا الكتاب، أن لا أظل مدة طويلة أكرر البيت الآتي عند ذكر الوسائل الصحيحة المؤدية إلى توحيد المصطلحات العلمية العربية :

منكي إن تكن حقا تكن أحسن الني وإلا فقد عشنا بها زمنا رغدا

#### **&** &

<sup>(</sup>١) انظر أيضاً بحناً ألفيته في مؤثمر الحجامع اللغوية العلمية العربية المعفود في دمشق في ١٩٥٦/٩/٧ بعنوان = تصنيف معجم لمنكليزي إفرنسي عربي في المصطلحات العلمية = . ( مجلة الحجمع العلمي العربي بدمشق = الجزء الأول من الحجلد ٣٧) . وانظر فيه أيضاً احدى توصيات ذلك المؤتمر بتصنيف ذلك المعجم . وقد قام اليوم مجمع الملغة العربية مقام اتحاد الحجامع اللغوية العلمية الذي لم يعش .

# قسم من المراجع

- ١ ــ الخصائص (لابن جني) .
  - ٢ \_ الجزهر ( للسيوطي ) .
- ٣ ـ مفاقيح العلوم ( للخوارزمي ) .
- ٤ المعرّب من الكلام الأعجمي ( للجواليقي ) .
- ه ــ كشاف اصطلاحات الفنون ( للتهانوي ) .
- ٦ ــ شفاء الغليل فيما في كلام العرب من الدخيل ( للخفاجي ) .
  - ٧ سر الليال في القلب والإبدال (الأحمد فارس الشدياق).
    - ٨ الألفاظ الفارسية المعربة ( لإدِّي شييس ) .
- ٩ الألفاظ السريانية في المعاجم العربية ( للبطريرك مار أغناطيوس أفرام الأول ) .
  - ١٠ -- التهذيب في أصول التعريب ( للدكتور أحمد عيسي ) .
    - ١١ الاشتقاق والتعريب (للشيخ عبد القادر المغربي).
    - ١٢ \_ الفلسفة اللغوية والألفاظ العربية ( لجرجي زيدان ) .
      - ١٣ تاريخ اللغة العربية ( لجرجي زيدان ) .
- ١٤ ـ نشوء اللغة العربية ونموها واكتهالها (للأبأنستاس ماري الكرملي).
- ١٥ معجميًّات عربية سامية ( للأب ا . س . مرمرجي الدومنكي ) .
  - ١٦ ــ مجلدات المجلات والمجموعات الآثمة :
- مجلة مجمع اللغة العربية في القاهرة ، ومجموعة قراراته العلمية والفنية في ثلاثين عاماً \* ومجموعات البحوث والمحاضرات التي أصدرها ٢١١ م (١٥)

حتى سنة ١٩٦٥ " وبجلة المجمع العلمي العربي في دمشق ، ونجلة المعهد الطبي العربي في الجامعة السورية ، وبجلة المجمع العلمي العراقي ، وبجلة لغة العرب المحتجبة (للأب أنستاس الكرملي) " وبجلة المقتطف المحتجبة في القاهرة ، وبجلة المشرق في بيروت .

١٧ \_ أهم المعجمات العربية القديمة والحديثة " والمعجمات الاعجمية العربية.
 ١٨ \_ جملة من الكتب العربية القديمة في مختلف العلوم " وهي كثيرة " وجملة من الكتب العربية العلمية التي ألفت في فجر النهضة الحديثة أي في القرن الماضي .

# الفهرس

ي ر السام	
اللغات وطوائفها	٧
اللغة العربية وأصلها	٩
نشوء اللغة العربية	1.
وسائل نمو اللغة العربية :	۱۲
الاشتقاق	۱۳
الجاز	17
النحت	١٧
التعريب	۱۸
نمو اللغة العربية في القديم :	۲.
في الجاهلية	. Y•
في أيام الراشدين والأمويين	**
في زمن العباسيين	4 8
النقلة ووسائل النقل	44
العلوم الحديثة ومصطلحاتها العربية :	44
مبلغ اتساع العلوم الحديثة	79
عيوب المعجهات العربية	٣٣
نقل العاوم في النهضة الحديثة	٤١

ه ما هي اللغة وما هو الاصطلاح ؟

الصفحة

النهضة الحديثة والمصطلحات العلمية في مصر	17
النهضة الحديثة والصطلحات العلمية في الشام	<b>£ Y</b>
جهد الأفراد في وضع المصطلحات	٤٩
المصطلحات العلمية في العصر الحاضر :	٥٣
عمل الأفراد	٥٣
عمل المجامع والجمعيات في وضع المصطلحات :	15
المجمع العامي العراقي	77
المجمع العلمي العربي بدمشق	77
الجاممة السورية والمصطلحات العلمية	70
مجمع اللغة العربية في مصر	۸r
قرارات مجمع مصر العلمية :	٧١
قرار التمريب	٧١
قرار المولد من الكلم	٧٢
قرار اشتقاق فيعالة للدلالة على الحرفة	٧٣
قرار صوغ مَنَفُعَلة المكان الذي تكثر فيه الأعيان	47
قرار الاشتقاق من أسماء الأعبان	٧٣
قرار الصوغ على وزن ميغُمنَل وميفُعنَلة وميفُعال للدلالة على الآلة	٧٤
قرار صوغ مصدر على وزن فكعكلان	٧٤
قرار قياسية صيغة فمُعال للمرض	Y£ .
قرار صوغ فَعَدًال للدلالة على الاحتراف أو ملازمة الثيء	γο
قرار قياسية المصادر الصناعية بزيادة ياء النسب والتاء على الكلمات	٧٥
قرار النهج الواجب اقباعه في وضع المصطلحات العامية	٧٥
قرار الاقتصار على اسم واحد خاص لكل معنى	٧٦
الرور المحسور في الم والحد على على الم	* (

- 410 -	
	الصفحة
قرار ترجمة الكواسع Scope و Mètre و Graphe	٧٦
قرار ترجمة الصدر Hyper والكاسعة Oïde	<b>V1</b>
قرار ترجمة الصدر اليوناني (A) الدال على النفي	Y <b>Y</b>
قرار ترجمة الكلمات الأعجسية المنتهية بالكاسعة Able ( ومثلها Bble )	<b>YY</b>
قرار قياسية جمع الجمع	44
قرار جواز جمع المصدر	٧٨
قرار المصدر الذي على وزن تنفعال	٧٨
قرار قياسية فمعلَّلَ للتكثير والمبالغة	٧٨
قرار ثان ٍ في ترجمة الكاسعة Oïde	YA
قرار إدخال الأحرف (پ) و (ژ) و (كُ) و (ڤ) على	٧٩
الحروف العربية	
كلمة على مصطلحات مجمع مصر	٨١
رأيي في نقل الألفاظ العلمية إلى اللغة العربية ،	۸۳
تسمية النبات	٨٤
نقل أسماء النبات إلى العربية	٨٧
وجوه الاعتراض وردها	41
صفات النقلة وشروط النقل	44
لصدور والكواسع اليونانية	
ألفاظ النصنيف في النبات والحيوان	
قل المصطلحات الكمماوية - قل المصطلحات الكمماوية	
للحظات ينمد ذكرها ا	
<ul> <li>أ) تعريب أسماء الأعلام والأعيان الأعجمية المنتهية بالحرف ( A )</li> </ul>	
( 12 ) - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	) 1.9

* * *	
	الصفحة
(ج) إذا قارب لفظ أعجمي لفظاً عربياً فليس من الغروري أن	117
يكون أحدهما مقتبسا من الآخر	
(د) صوغ امم الآلة على وزن اسم الفاعل ومبالغته	118
( ه ) لا تستعمل الألفاظ العامية ما لم يشر إلى عاميتها	110
( و ) نقل أسماء الأنواع النباتية والحيوانية المؤلفة من كلمتين	110
(ز) الصفات المؤنثة التي على وزن فدَمُلاء يمكن جمعها بالألف	117
والتاء إذا أنزلت منزل الأسماء	•
(ح) جواز النسب إلى الجمع عند الحاجة	117
كتابة الحروف اليونانية واللاطينية بحروف عربية (وانظر ١٦٥)	114
إيضاحات وملاحظات :	171
( ١ ) نقل الحرف( Y )ويقابله الحرف أبسلون اليوناني . ونقل الحرف ( T )	140
(ب) نقل الحرف ( G ) ويقابله حرف ٌغمَّا اليوناني	177
(ج) نقل الحرف ( C ) أو ( K ) ( كَنِبًا ) اليوناني	177
(د) الشواذ ، وقراران لمجمع القاهرة	144
توحيد المصطلحات الهلمية :	١٢٨
المصطلحات الحقوقية والسياسية	174
المصطلحات العسكرية	14.
مصطلحات علم الطبيعة	171
ه علم النبات	144
·	141
الحاجة إلى توحيد المصطلحات العلمية	144

- -

	الصفحة
وسائل توحيد المصطلحات العلمية	181
إضافات الى الطبعة الأولى :	189
ملاحظات على رمم بعض المعرَّبات :	189
(١) ترجيح أسهل نطق في رمم المعرُّبات	10.
(٢) رسم حرف الـ ( G ) اللاتدني و ( ٌغمًّا ) اليوناني	10.
(٣) تعريب الـكايات الأعجمية المنتهية بحرف الـ( A ) وبالـكاسعة (Gie)	١٠.
(٤) رد الـكلمات الأعجمية المقتبسة من العربية إلى أصولها العربية	101
صوغ فُعُمَال وفَعَلَل للداء فيما ورد له فِعَثْل أو لم يرد	107
مدى التعريب في ألفاظ تصنيف المواليد	100
صوغ « مَـَفْعَـَلَة » مما وسطه حرفعلةمن أسماء الأعيان بإجازةالتصحيح	175
العناصر الكيمياوية المنتهية بالمقطع Ium	178
كتابة الأعلام الأجنبية بجروف عربية	170
تعقيبات وملاحظات	
موضوع الحرف اللاتيني ( G )	144
بعض المؤلفات الحديثة في المصطلحات العلمية	
صيغ جديدة لامم الآلة	
النسبة إلى فتعييلة	
كتابة الأرفام وتلاوتها	
ضم كواسع أعجمية إلى ألفاظ عربية	
المتخصص والإخصائي والاختصاصي	
هل يُعد قياسيًا استعمال فُعيلَ ( بضم الفاء ) لإصابة النبات بآفة ؟	199
أيقال وَقَاء الحريق أي من الحريق و وَقاء الصقيع أي من الصقيع؟	199

٨

	الصفحة
صوغ مُفَمَلَلَة من أسماء الأعيان التي جاوزت ثلاثة أحرف ،	. 7.1
للسكان الذي تكثر فيه الأعيان	
ثلاثة قرارات جديدة لمجمع اللغة العربية في القاهرة :	7.4
(١) _ قياسية السين والتاء للجَعْل والاتخاذ	7.4
(٢) _ جُواز النحت وضوابطه	7.2 6 3.7
(٣) _ جواز التركيب المزجي	7.7 c 0.7
المكتب الدائم لمؤتمر التعريب	7.7
مؤتمر توحيد المصطلحات العلمية	Y•V
المراجع	711
الفهوس	
تصويبات	719

**(4)** 

# تصويبات

الصواب	الخطأ	السطر	الصفحة
في أثناء قيامي	أثناء قيامي	14	1
ميئب	ميثبس	19	£7
في تصنيف معجمه	في تصنيف معجمة	1 €	70
C. latifolia	C. latitolia	۰	4.
إنكنار	إثكنار	١	145
بُر قُنُوق ، البئر قوق	'بر"فئوق ، البئر"فوق	0 4 1	141
الزعفر اني	الرعفراني	14	17.
في هذا التباين	من هذا التباين	1	140



		•